

TAITAJA 2010 OULU – LOPPURAPORTTI

Sauli Jaara
Oulun seudun koulutuskuntayhtymä
Taitaja 2010 Oulu
20.10.2010

Ammattitaidon SM-kilpailu | FM-tävling i yrkeskicklighet | Ouluhalli 27.-29.4.2010
Oulun seudun koulutuskuntayhtymä, Taitaja 2010 Oulu, Torikatu 21, 90100 Oulu, www.taitaja2010.fi

Päyhteistyökumppanit:



Järjestämässä:



Sisältö

1	Esipuhe.....	5
	Visio Taitaja 2010	6
2	Kisojen suojelija	6
3	Järjestelyjen vastuutahot.....	7
4	Kohderyhmät	7
5	Teemat	7
	5.1 Yrittäjyys.....	7
	5.2 Kansainvälisyys	8
6	Tulokset ja vaikutukset.....	9
	6.1 Kävijämäärä	10
	6.2 Opintopolkukierrokset.....	10
	6.3 Yhteistyösopimukset.....	10
	6.4 Rekrypiste	11
	6.5 Laadulliset tulokset.....	12
	6.6 Kato- ja kokkeile -pisteet.....	13
	6.7 Koulutus	13
	6.8 Muut tulokset.....	15
7	Näkyvyys, viestintä ja markkinointi.....	16
	7.1 Viestinnän yhteistyökumppanit	16
	7.2. Materiaalit.....	16
	7.3 Vaateet ja asusteet.....	17
	7.4. Tapahtumat ja messut	17
	7.5. Viestintä semifinaaleissa	18
	7.6 Sisäinen viestintä ja mediatiedottaminen.....	19
	7.7 Mainostaminen	20
	7.8 Julkaisut	20
	7.9 Yritysyhteistyö	21
	7.10 Verkkonäkyvyys.....	21
	7.11 Lukumääriä markkinoinnista ja viestinnästä.....	22
8	Kilpailujärjestelyjen suunnittelu, rakentaminen ja purkaminen.....	23
	8.1 Tilasuunnittelu, tilat ja laitteet.....	24
	8.2. Lajialueet.....	27
	8.3. NRJ Areena.....	28
	8.4. Mediatorni.....	28
	8.5. Telttahallit ja portit	29

8.6. Lajialue Haukiputaalla	30
8.7. Ulkoalueet	30
8.8. Tapahtumanaikainen päivystys.....	31
8.9. IT -järjestelmä.....	31
8.10. Purkaminen	31
9 Yhteistyö eri tahojen kanssa	32
9.1 Neuvottelukunta	32
9.2. Elinkeinoelämän yhteistyökumppanit.....	33
9.3 Muut yhteistyökumppanit.....	33
10 Taitaja 2010 toteutus.....	34
10.1 Kilpailulajit	34
10.2 Lajien organisaatio	34
10.3 Lajivastaavat	34
10.4. Lajiohjausryhmät	35
10.5. Semifinaalit.....	36
10.6 Finaal kilpailut.....	36
10.7. Lajien tuomarit.....	37
10.8 Jury ja kilpailujen johtaja.....	37
10.9 Tulospalvelu	38
10.10. Kilpailutoimisto.....	38
10.11. Akkreditointi.....	39
10.12. Ammattiosaamisen näytöt kilpailuissa	39
11 Taitaja9	39
12 TaitajaPLUS-kilpailut	40
13 Opintopolut.....	40
13.1 Lajioppaat.....	41
14 Oheistapahtumat.....	41
14.1 Taitajamarssi	41
14.2 Avajaiset.....	42
14.3 Kaupungin vastaanotto	42
14.4 Cocktail-tilaisuus.....	43
14.5 Skills Energy konsertti	43
14.6 Riekkujaiset	43
14.7 Seminaarit	43
14.8. NRJ Areenan ohjelma.....	44
14.9. Seniorikisa.....	44

14.10	Päätäjäiset.....	44
14	Logistiikka ja turvallisuus	45
14.1	Kuljetukset.....	45
14.2	Paikoitus.....	45
14.3	Turvallisuus ja järjestyksen valvonta.....	46
14.4	Ensiapu	46
14.5	Kriisiryhmä.....	47
14.6	Vakuutukset.....	47
15	Asiakaspalvelu	47
15.1	Hiljainen huone.....	47
15.2	Kuulutukset.....	48
15.3	Ruokahuolto	48
15.4	Majoitusjärjestelyt.....	49
15.5	Puhtaanapito ja jätehuolto	49
15.6	Tilakoristelut	49
15.7	Narikka.....	50
16	Kansainvälinen yhteistyö	50
17	Järjestelyhankkeen organisaatio	51
17.1	Ohjausryhmä	51
17.2	Projektiryhmä	52
17.3	Taitaja 2010-toimisto	52
17.4	Lajivastaavat	53
17.5	Tukitiimit	53
17.6	Toimitilat.....	54
18	Projektin aikataulu	55
19	Kustannukset ja rahoitus	55
20	Kävijätutkimus	56
21	Kehittämiskohteet.....	56

Liitteet:

Liite 1. Kokonaisuikataulu.

Liite 2. Neuvottelukunta.

Liite 3. Lajialueet.

Liite 4. Kulkuluvat ja passit.

Liite 5. Organisaatiokaavio.

Liite 6. Kustannusarvio ja toteuma.

1 Esipuhe

Oulun seudun koulutuskuntayhtymä (OSEKK) haki vuoden 2010 ammattitaidon Suomen mestaruuskilpailuja keväällä 2007. Skills Finland ry myönsi Taitaja 2010 kilpailujen järjestämisoikeuden syksyllä 2007. Kilpailut järjestettiin 27.4. – 29.4.2010 Oulun keskustan läheisyydessä Ouluhallissa ja sen lähiympäristössä. Kilpailuissa vieraili 51 111 kävijää, mikä oli yli asetetun tavoitteen (50 000). Kilpailijoita oli yhteensä 443, joista ulkomaisia kilpailijoita Taitaja SM-lajeissa oli 18. TaitajaPLUS lajeihin osallistui 2 ulkomaista kilpailijaa ja Taitaja 9 kilpailuun osallistui 9 ulkomaista kilpailijaa. SM-kilpailulajeja oli 40, näytös- ja ammattinäytöslajeja 5 ja TaitajaPLUS lajeja 5.

Taitaja 2010 kävijätavoite ylittyi reilulla tuhannella. Ottaen huomioon, että edellisenä viikonloppuna oli Ouluhallissa Rakentajamessut, joissa vieraili liki 20 000 kävijää, oli Taitajatapahtuman kävijämäärä 51 111 huikea saavutus. Tapahtuma sai paljon näkyvyyttä niin paikallisesti kuin valtakunnallisestikin, sekä monet ulkomaiset tahot olivat kiinnostuneita tapahtumasta: kaukaisimmat vieraat tulivat Koreasta saakka.

Oulun seudun koulutuskuntayhtymä on suuri koulutuksen järjestäjä, ja henkilökuntaa sekä opiskelijoita on runsaasti, mutta opetustyön ohessa järjestelyt vaativat suuria ponnisteluja. Henkilökunta ja opiskelijat joutuivat joustamaan ja muuttamaan päivittäisiä rutiineitaan huomattavasti, jotta järjestelyistä selvitettiin.



TaitajaPLUS-lajien järjestelyissä toimi vastuullisena tahona Ammattiopisto LUOVI. Puhdistuspalvelulajin vastuu oli Oulun seudun aikuiskoulutuskeskuksella ja painotekniikan lajissa vastuun kanto Jyväskylän ammattiopisto. Painotuotteen suunnittelun järjestelyistä vastasi Savon ammatti- ja aikuisopisto.

OSEKK:n henkilökuntaa ja opiskelijoita oli erilaisissa tehtävissä ja tiimeissä n. 1500. Ilman heidän työpanostaan kisojen järjestäminen ei olisi mahdollista. Samoin lähes 450 yhteistyökumppanin osuus oli ensiarvoisen tärkeää, jotta tapahtuma voitiin toteuttaa.

Oulun kaupungin ja ympäristökuntien sekä poliittisten päättäjien myönteinen suhtautuminen antoi hyvän tuen toiminnalle. Samoin eri viranomaisten palveleva ja auttava suhtautuminen tuki järjestelyjä monelta osin. Suuret kiitokset kaikille järjestelyissä mukana olleille ja yleisölle, jotka tekivät tapahtumasta niin näyttävän ja onnistuneen kuin se lopulta oli.

Oulussa 20.10.2010

Sauli Jaara
projektipäällikkö

Visio Taitaja 2010

Taitajakilpailut järjestetään vuosittain eri puolilla Suomea. Tapahtuman tarkoituksena on parantaa ammatillisen koulutuksen laatua ja tunnettuutta. Tapahtumassa nuoret saavat näyttää osaamistaan ja opettajat voivat vertailla omia opetusmenetelmiään ja laitteitaan toisten opettajien kanssa. Tärkeä merkitys on myös sillä, että yritykset ja nuoret kohtaavat toisensa. Projektin tavoitteena oli lisätä OSEKK:n henkilöstön yhteisöllisyyttä ja osaamista.

Taitajakilpailut ovat vuosittain ammatillisen koulutuksen päätapahtuma. Taitaja 2010 sai paljon julkisuutta niin alueellisesti kuin valtakunnallisestikin. Taitaja 2010 kokosi useita tiedotusvälineitä ja toimittajia eri puolilta Suomea. Lukuisat yläkoulujen opiskelijat saivat nähdä paikan päällä yli 40 ammatin keskeisiä työtehtäviä. Ammattiaan valitseva nuori voi näin vertailla eri ammatteja, joista hän on mahdollisesti kiinnostunut.

Taitajakilpailuissa huomioidaan yleisö mahdollisimman hyvin. Erilaiset opintopolut ja opastetut kierrokset on suunniteltu siten, että nähtävää ja katseltavaa riittää. Ammatillinen koulutus esittyy Suomen taitavimpien nuorten areenana. Kilpailuissa on pelkästään voittajia. Lukuisat yritykset ja yhteistyötahot saavat suoran kontaktin niin nuoriin kuin koulutuksen järjestäjiinkin.

2 Kisojen suojelija

Taitaja 2010 kilpailujen suojelijana toimi opetushallituksen pääjohtaja Timo Lankinen. Opetushallituksen pääjohtaja ja Skills Finland ry:n hallituksen puheenjohtaja Timo Lankinen tunnetaan ammatillisen koulutuksen kentässä ja hänellä on vankka kokemus ammatillisen koulutuksen kehittämisestä. Kisojen suojelija totesi mm:



Taitaja 2010-kilpailut antavat näytön suomalaisesta huippuosaamisesta. Kilpailu on ammatillisen huippuosaamisen näyttämö, joka tarjoaa tietoa, kokemuksia ja elämyksiä kaikille ammattiosaamisesta ja sen kehittämisestä kiinnostuneille. Kilpailu edistää korkeaa motivaatiota, kehittää kykyä suunnitella ja organisoida työtä tehokkaasti ja tehdä työtä paineen alla. Se vahvistaa ymmärrystä korkean laadun ja osaamisen merkityksestä nykyaikaisessa yhteiskunnassa. Kilpailuissa tähdätään korkealle. Kilpailuissa näytetään hyvää osaamista ja päättäväisyyttä. Kilpailuissa keho, mieli ja sydän viritetään avoimiksi, tietoisiksi – ammattiosaaminen on taitoa, tahtoa ja tunnetta.

3 Järjestelyjen vastuutahot

Järjestelyjen päävastuu jakautui seuraavasti:

Päävastuun kantoi Oulun seudun koulutuskuntayhtymä.
Automaatitietie 1. 90640 OULUNSALO
p. 010 27 21011, faksi 010 27 21150
www.osekk.fi

TaitajaPLUS-kilpailujen osalta vastuun kantoi ammattiopisto Luovi
PL 389, 90131 OULU
puh. 020 757 4005, faksi (08) 377 7113
www.luovi.fi

Puhdistuspalvelun osalta vastuun kantoi Oulun aikuiskoulutuskeskus
Kotkantie 3, 90250 OULU
Puhelin: (08) 558 47711, faksi (08) 558 47707
www.oakk.fi

4 Kohderyhmät

Taitaja 2010 tapahtuman tärkeimpiä kohderyhmiä olivat

- peruskoulut ja erityisesti 8 – luokkalaiset
- peruskoulujen opinto-ohjaajat
- nuorten vanhemmat
- työelämän organisaatiot
- kuntien, kaupunkien ja valtakunnan tason vaikuttajat

Tavoitteena oli antaa yleiskuva ammatillisesta koulutuksesta ja lisätä koulutuksen kiinnostavuutta ja realistista tietoa eri ammateista. Tavoitteena oli myös tarjota yrityksille mahdollisuus osallistua ammatillisen koulutuksen kehittämiseen. Taitaja 2010 oli yli 40 ammatin näyteikkuna.

5 Teemat

Taitaja 2010 teemoina olivat sekä yrittäjyys että kansainvälisyys. Teemat pyrittiin toteuttamaan lajeissa siten, että tehtävät sisälsivät teemoihin liittyvää osiota. Monissa tehtävissä kilpailijat joutuivat yrittäjän, eli urakoitsijan asemaan, ratkoessaan tehtävää. Kansainvälisyys oli suunniteltu toteuttaa siten, että lajeissa on mahdollisimman paljon ulkomaalaisia osallistujia.

5.1 Yrittäjyys

Kaikissa lajeissa tehtävät sisälsivät osuuden, jossa yrittäjyys tuli tavalla tai toisella esille. Kilpailuissa oli yrittäjyyslaji ensimmäistä kertaa virallisena kilpailulajina.

Lajivastaavat saivat tehtäväkseen toteuttaa lajeissa yrittäjyysteema siten, että kilpailijat joutuvat ratkomaan osan tehtävistä samalla tavalla kuin yrittäjät ratkovat eteen tulevia ongelmia.

aan. Tehtävän muokkaaminen sellaiseksi, että yrittäjyys tulee selvästi esille, osoittautui muutamissa lajeissa vaikeaksi. Suurimmat haasteet tulivat tietokonevoittoisissa lajeissa.

Tekniikan lajeissa yrittäjämäinen tehtävien suorittaminen on selvästi helpompaa kuin monissa palvelulajeissa. Mutta kokonaisuutena yrittäjyys tuli kilpailijoille eteen varsin hyvin. Yleisö ei tosin saanut aina kovin kattavasti selville, mikä tehtävän osio on sellainen, jossa yrittäjyys näkyi ulospäin.

5.2 Kansainvälisyys

Taitajakisojen suunnittelussa oli alusta saakka tavoitteena, että paikalle saadaan 20 ulkomaista osallistujaa. Monet maat ilmoittivat hyvissä ajoin halunsa lähettää kilpailija Ouluun. Taitaja 2010 kilpailuissa oli yhteensä 29 vieraskilpailijaa, mikä ylittää reilusti asetetun 20 tavoitteen. Varsinaisissa SM lajeihin osallistui 18 ja 2 kilpailijaa oli mukana TaitajaPLUS-lajeissa. Lisäksi T9 kilpailuihin osallistui 9 kilpailijaa. Ulkomaisten kilpailijoiden yhdyshenkilönä toimi Turun ammatti-instituutista Matti Haapanen. Ulkomaiset kilpailijat tulivat seuraavista maista:

• Hollanti	13
• Venäjä	2
• Viro	4
• Tanska	3
• Ruotsi	2
• Norja	1
• Portugali	1
• Itävalta	1
• Unkari	1
• Espanja	1



6 Tulokset ja vaikutukset

Tapahtuman suunnittelun ja toteutuksen tavoitteina olivat:

- tietämys ammatillisesta koulutuksesta, ammateista ja työn sisällöstä lisääntyy alueellisesti, kansallisesti ja kansainvälisesti
- ammatillisen koulutuksen kiinnostavuus ja tunnettuus kasvaa
- peruskoulujen ja ammatillisen koulutuksen yhteistyö lisääntyy
- ammatillisen koulutuksen ja yritysten yhteistyö lisääntyy
- ammatillisen koulutuksen kansainvälinen yhteistyö lisääntyy
- ammatillisen koulutuksen laatu nousee ja
- tapahtuma saadaan toteutettua laaditussa budjetissa.

Tapahtumalle asetettiin tavoitteita ja odotuksia suunnitteluvaiheen talousnäkökymien pohjalta. Vuoden 2008 keväällä oli kuitenkin nähtävissä, että taloustaantuma tulee juuri pahimpaan aikaan. Tällöin tavoitteita muutettiin sen mukaan, mitä talousennusteet antoivat odottaa.

Taitaja 2010 -kilpailuissa kilpailtiin 40 virallisessa kilpailulajissa. Lisäksi yhteensä viidessä näytös- ja ammattinäytöslajissa sekä viidessä TaitajaPLUS lajissa jaettiin mitalit. Tulokset on julkaistu www.taitaja2010.fi -sivustolla. Taitaja9-finaalikiilpailun voitti Liedon keskuskoulun joukkue Senni ja pojat.



Taitajien taitajaksi valittiin Mette Pökelmann. Hän on opiskelemais Kemiössä Axxellin oppilaitoksessa maatalouden perustutkintoa. Pökelmann kilpaili Hevostenhoito-lajissa. Taitajien taitaja -valintakriteereinä olivat mm:

- kilpailija on lajinsa ehdottomasti paras
- hän on ulospäin suuntautunut ja omaa hyvät sosiaaliset taidot
- huomioi kanssakilpailijat

- erinomainen ammatillisen koulutuksen edustaja
- ymmärtää ammatillisen koulutuksen merkityksen koko elämän kaarelle

Skills Finland ry palkitsi koulutuksen järjestäjiä sen mukaan, miten heidän opiskelijansa menestyivät eri lajeissa. Koulutuksenjärjestäjien tai ammattiopistojen palkintoja jaettiin seuraavasti:

1. Oulun seudun ammattiopisto
2. Pohjois-Karjalan ammattiopisto
3. Koulutuskeskus Sedu
4. Jyväskylän ammattiopisto
5. Koulutuskeskus Salpaus

6.1 Kävijämäärä

Kävijät laskettiin mekaanisesti siten, että kaksi laskijaa oli koko ajan päivystämässä sisääntuloporteilla, joita oli kaksi kappaletta. Toinen sivuovi, josta pääsi sisään siten, ettei tullut alueportista lainkaan, jätettiin laskematta. Tällä eliminoitiin se mahdollinen virhe, että osa vierailijoista palasi takaisin käytyään alueen ulkopuolella. Laskijat olivat kerrallaan kaksi tuntia työssä. Näin heidän huomionsa pysyi koko ajan hyvänä. Tulokset koottiin yhteen puolen tunnin välein ja näin voitiin reaaliajassa seurata kävijöiden määrän kasvua. Selvästi suurin yleisömäärä ajoittui kahden ensimmäisen iltapäivän alkuun.

Tapahtuman määrälliset tavoitteet asetettiin hyvissä ajoin vuoden 2008 alussa. Taloudellisia tavoitteita jouduttiin muuttamaan myöhemmin sen mukaan kuin yleinen taloustaantuma näytti lähestyvän. Kävijätavoite oli 50 000 ja sitä ei muutettu missään vaiheessa. Tavoite ylittyi yli tuhannella henkilöllä eli tapahtumassa kävi kaikkiaan 51 111 kävijää. Kävijöistä oli ennakoon ilmoittautuneita peruskoulujen yläkoulun 8-luokkalaisia 4500. Kaukaisimmat yläkoulujen vieraat saapuivat Lohjalta saakka.

6.2 Opintopolkukierrokset

Peruskouluryhmille suunnatuissa opastetuissa opintopolkukierroksilla, joissa tosin kävi paljon muitakin ryhmiä, kävi yhteensä 11 500 kävijää. Keskimääräisen ryhmäkoon perusteella opaskierroksia tehtiin yhteensä noin 750 ryhmälle.

6.3 Yhteistyösopimukset

Yhteistyön sopimusten teon pohjaksi laadittiin mediakortti. Yhteistyösopimuksia arvioitiin saatavan 300 joista 200 yritysten kanssa ja 100 koulutuksen järjestäjien kanssa. Kokonaismääräksi muodostui 445. Lisäksi muutamia yhteistyökumppaneita tuli vielä paikan päällä, joiden kanssa tehtiin vain suullinen sopimus. Näin yhteistyösopimusten määrä on n. 450, joista 275 tehtiin yritysten kanssa. Sopimusten rahalliseksi arvoksi tavoiteltiin 1000 000. Kaikkien sopimusten yhteisarvo kohosi kuitenkin 1 485 740 euroon. Sopimuksilla saatavan käteisen rahan määrän tavoitteeksi asetettiin ensin 300 000. Taloustaantumaksi vuoksi tavoitetta laskettiin 150 000 euroon siten, että budjetti säilyi samana mutta sopimusten tavoitteellinen käteisen rahan osuus puolitettiin. Käteisen rahan määrä jäi lopulta 136 450 euroon.

Yhteistyösopimuksia tehtiin seuraavasti (kpl):

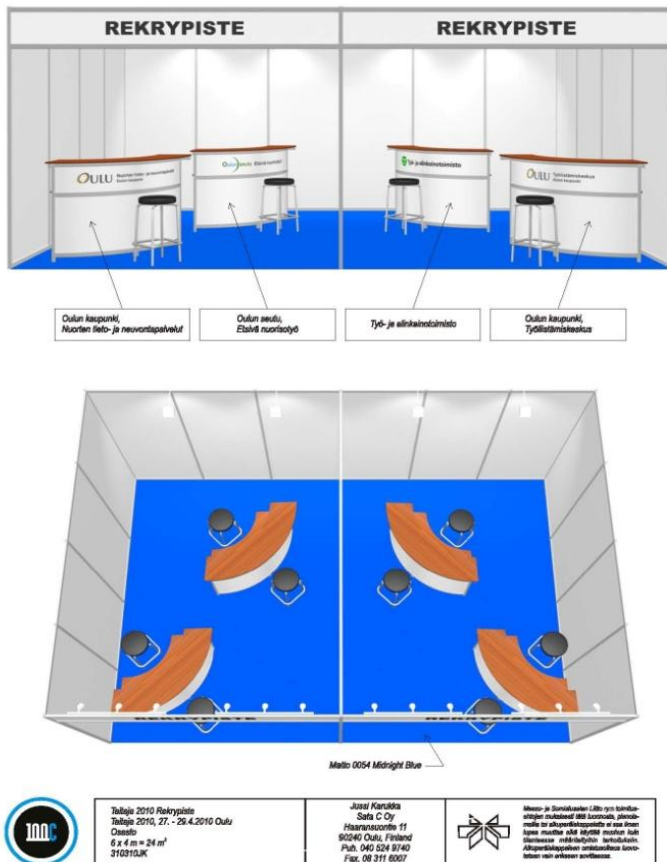
Päyhteistyösopimus	9
Järjestäjäkumppanisopimus	2
Taiturisopimus	11
Mestarisopimus	28
Vänkärisopimus	49
Kisällisopimus	196
Pikkukisällisopimus	38
Palkintosopimus	60
Oppipoikasopimus	38
Muita erillisiä näkyvyys sopimuksia	15
Paikan päällä tehdyt sopimukset	(3)

Päyhteistyökumppaneita olivat:

Electrolux Oy
 ISS-Palvelut Oy
 Jalas Oy
 NRJ
 Oulun kaupunki
 Pörhö Oy
 S-Ryhmä
 Teknologiateollisuus ry
 Toyota Auto Finland Oy

6.4 Rekrypiste

Ouluhallista oli varattuna yhteensä n. 20 m² alue työvoimahallinnolle ja Oulun kaupungin nuorison työllisyyttä edistävälle hankkeille. Pisteessä nuoret ja työvoiman rekrytointi kohtasivat toisensa. Pisteessä asioi paljon nuoria, jotka ilmoittautuivat työnhakijoiksi. Tarkkoja lukuja pisteen kävijämääristä emme ole saaneet, mutta hyvän sijainnin ja tilan väljyyden ansiosta asiointi oli helppoa. Paikalla oli koko ajan vastaamassa kysymyksiin nuorison työllisyyden asiantuntijat niin Oulun kaupungin organisaatiosta kuin myös työvoimahallinnosta.



6.5 Laadulliset tulokset

Taitaja 2010 tapahtuma niin järjestelyjen kuin toteutuksenkin osalta meni kokonaisuutena erittäin hyvin. Kisojen onnistumisesta ovat antaneet kiitokset niin yhteistyökumppanit kuin osallistujat ja muut tapahtumassa vierailleet tahot. Sekä paikalliset että valtakunnalliset mediat kirjoittivat ja uutisoivat tapahtumasta pelkästään positiivisessa hengessä. Yhtään negatiivista uutisointia ei ole tavattu. Tapahtumassa oli iloinen ”tekemisen meininki”, joka on monista palautteista saatu havaita. Yhteistyökumppaneiden näkyvyys tuli hyvin esille, josta ovat monet tahot kiitelleet jälkeenpäin. Tapahtumaan tehtiin mediakortti, jonka avulla yhteistyökumppanit saattoivat havainnollisesti etukäteen nähdä luvatus näkyvyyden. Mediakorttia kiiteltiin vuolaasti useilta tahoilta.

Kun laadullisia tavoitteita katsotaan toteutuneiden lukujen valossa, voidaan todeta että ne saavutettiin ja ylitettiin lähes kaikilta osin. Yhteistyösopimusten kokonaismäärä ylitti tavoitellun 300 kpl n. 50 %. Sopimusten rahallinen arvo ylitti asetetun 1 M€ tavoitteen n. 50 %. Yhteistyösopimusten käteisen rahan määrä jäi ainoastaan alhaisemmaksi, kuin mitä oli alkuperäinen tavoite. Tavoitteena oli saada 150 000 euroa, josta saatiin lopulta 91 %. Rahallisten sopimusten arvoa voidaan pitää erittäin hyvänä, kun ottaa huomioon silloisen maailman laajuisen taloustilanteen.

Taitaja tapahtumasta ja järjestelyjen vaiheista kirjoitettiin ennakkoon Oulun alueen sanomalehdissä useita uutis- ja tapahtuma-artikkeleita. Taitaja 2010 ylitti uutiskynnyksen useita kertoja jo reilu puoli vuotta ennen tapahtuman ajankohtaa. Vuoden 2010 keväällä yhteishaussa ensisijaisten hakijoiden määrä Oulun seudun ammattiopistoon lisääntyi. Tosin sitä on vaikea todentaa, mikä osa lisäyksestä oli välitöntä seurausta edellä mainitusta uutisoinnista ja markkinoinnista ja mikä oli muuten ammatillisen koulutuksen vetovoimaisuuden viimeaikaista kehitystä ensisijaisten hakijoiden määrissä. Vuoden 2009 keväällä oli ensisijaisia hakijoita OSAO:n yhteensä 4015 ja vuoden 2010 keväällä vastaava luku oli 4668 hakijaa.

6.6 Kato- ja kokkeile -pisteet

Tavoitteena oli saada mahdollisimman moneen lajiin Kato ja kokkeile -piste. Kato ja kokkeile -pisteet täyttivät hyvin niille asetetut tavoitteet eli sen, että yleisö pysähtyy alueella.

Yleisöllä oli mahdollisuus kokeilla eri aloihin liittyviä pieniä tehtäviä. Kato ja kokkeile -pisteitä järjestettiin 29 lajissa. Pisteet saivat niin suuren suosion alueiden ympärillä, että monet lajialueiden käytävät ruuhkautuivat pisteiden kohdalta. Tulevaisuudessa olisikin syytä miettiä pisteiden sijainti siten, että käytävien ruuhkilta vältyttäisiin.

6.7 Koulutus

Tapahtuman suunnitteluvaiheessa järjestettiin useita koulutustilaisuuksia. Merkittävin anti niissä oli suunnattu lajeja järjestäville opettajille ja tukihenkilöstölle. Lajivastaavien koulutukset järjesti Hämeen ammattikorkeakoulu eli HAMK Skills Trainers' Academy yhteistyössä Skills Finland ry:n ja Taitaja 2010 projektiorganisaation kanssa. Lajijärjestäjien lajivastaavakoulutus oli yhteensä 9 op.

Ensimmäinen lajivastaavakoulutus pidettiin 28.4.2008. Koulutuksen tavoitteena oli kouluttaa lajijärjestäjiä toteuttamaan omat lajinsa mahdollisimman hyvin. Lisäksi koulutuksella tavoiteltiin eri alojen henkilöiden yhteistyö sujumaan niin hyvin, että henkilöstö ja varsinkin opettajat harjaantuisivat hyödyntämään toistensa osaamista omassa työssään. Lajijärjestäjille suunnattuja koulutuksia pidettiin yhteensä 9 kertaa ja koulutuspäivät olivat yleensä 7 tunnin mittaisia. Kaikki koulutuspäivät, lukuun ottamatta Taitaja 2009 tapahtumassa opintomatalla käyntiä, järjestettiin OSAO:n tiloissa. Valtaosa koulutuksista järjestettiin Kaukovainion yksikössä, koska sieltä löytyvät helpoimmin paikoitusalueet. Taitaja 2010 projekti tarjosi osallistujille koulutuspäivän ruuat ja kahvit. Koulutuksiin osallistui keskimäärin 78 osallistujaa, mitä voidaan pitää erittäin hyvänä osallistumisprosenttina. Useissa koulutuspäivissä oli tavoitteena, että mukaan tulee yksi osallistuja lajia kohden, mutta useimmista lajeista oli lähes aina sekä lajivastaava että varavastaava paikalla.





Koulutuspäivien osallistujien palkkauksen tai sijaisuuksien kulut hoitivat kukin lähettävä yksikkö. Koulutuksella katsottiin olevan suuri merkitys myös osallistujien jokapäiväiseen työhön. Oulun seudun ammattiopiston eri alojen opettajat 12 eri yksiköstä kokoontuivat useita kertoja samaan koulutustilaisuuteen ja näin tutustuivat toisiinsa ja toisiin yksiköihinkin. Yhteistyö jatkossa näiden välillä on helpompaa, kun henkilöstö tuntee hyvin toisensa.

Merkittävin koulutus tapahtui OSAO:ssa järjestettyjen koulutuspäivien ulkopuolella. Lajivastaavat osallistuivat Taitaja 2009 ohjausryhmiin sekä olivat mukana Taitaja 2009 tapahtumassa Vaasassa 25. -27.3.2009. Vaasan tapahtuma oli monelle lajivastaavalle ”ahaa elämys”, koska siellä näki sen, mitä Taitaja-tapahtuma on konkreettisesti.

Koulutuspäiviin sisältyi kaksi pistelaskukoulutuspäivää eli CIS koulutusta. CIS koulutuksen tarkoitus oli käydä läpi pistelaskujärjestelmä siten, että pisteiden syöttö kunkin kilpailupäivän jälkeen sujusi jouhevasti. Kouluttajana toimi HAMK:n Tuomas Eerolan lisäksi Skills Finlandista Pekka Matikainen ja Suomen Liikemiesten kauppaopistosta Tapio Kattainen. CIS koulutukseen ei saatu mukaan pistelaskuohjelmaa, mikä heikensi koulutuksen konkreettista antia.

Koulutuspäivien palautteet olivat pääosin myönteisiä. Tosin osa lajijärjestäjistä on ns. vanhoja konkareita ja osalle kaikki oli aivan uutta, jolloin koulutuksen sisällön laatiminen oli varsin haastava tehtävä. Aina muutamat osallistujista tunsivat asiat jo etukäteen ja se aiheutti kritiikkiä heidän palautteissaan.

Projektipäällikkö Sauli Jaara vieraili kaikissa Oulun seudun ammattiopiston yksiköissä, joissa koko henkilöstölle informoitiin Taitajatapahtumasta ja siitä, miten tapahtuma koskettaa kutakin yksikköä. Lajivastaavien koulutuksen lisäksi järjestettiin useita koulutustilaisuuksia, missä eri toimijoita koulutettiin tuleviin tehtäviin.

Yksittäisiä koulutustilaisuuksia olivat mm:

- opintopolkuoppaiden koulutukset
- valokuvaajien, toimittajien ja juontajien koulutukset

- eri tiimien koulutukset (turvallisuus, logistiikka, ravintola, rakentaminen, somistus jne.)
- lajikohtaiset tuomarikoulutukset

6.8 Muut tulokset

Oulun seudun ammattiopiston eri koulutusalat ja eri yksiköt saivat tehdä tiivistä yhteistyötä sekä lajien järjestelyissä että eri tiimien työskentelyssä. OSAO:n henkilöstö solmi useita satoja henkilökohtaisia suhteita eri puolilla Suomea työskentelevien opetusalan henkilöiden kanssa. Näitä yhteyksiä voidaan käyttää hyväksi tulevaisuudessa niin opetuksen suunnittelussa kuin toteutuksessakin.



Oulun seudun ammattiopisto on palkittu parhaaksi Taitaja-oppilaitokseksi vuosina 2009 ja 2010. Vuonna 2009 Skills Finlandin hallituksen puheenjohtajan **Timo Lankisen** ojentaman palkinnon ottivat vastaan OSEKK:n kehitysjohtaja **Eeva-Maija Mäntynen**, OSAO:n rehtori **Jarmo Paloniemi** ja Taitaja-projektipäällikkö **Sauli Jaara**.

Lajivastaavat ja varavastaavat solmivat jokaisessa lajissa useita yritys yhteistyösopimuksia. Yritysten edustajien ja opettajien henkilökohtaiset suhteet astuivat aivan kuin uudelle vuosikymmenelle. Opetuksen tukena voidaan jatkossa hyödyntää satojen yritys yhteistyökumppaneiden osaamista ja ammattitaitoa. Samoin OSAO:n on entistä helpompi markkinoida osaamistaan mm. aikuis- ja täydennyskoulutuksen saralla.

Oulun seudun koulutuskuntayhtymän yläkoulujen opinto-ohjaajat ja muutkin opettajat saivat konkreettisen tuntuman siihen, millaisia aloja ammatillinen koulutus tarjoaa ja mitä on ammatin huippuosaaminen.

Kuntapäätäjät ja valtakunnan poliitikot olivat hyvin tyytyväisiä näkemäänsä ja kokemaansa. Myös heidän mielissään ammatillisen koulutuksen ja ammattiosaamisen arvostus nousi entisestään. Samoin useiden tuhansien kotien vanhemmat saivat tuntuman ammatillisen koulutuksen monipuolisuuteen.

Tapahtumassa vierailleet 29 ulkomaista kilpailijaa ja heidän taustayhteisön henkilöt sekä tuhannet internetin välityksellä tapahtumaa seuranneet ulkomaiset ihmiset saivat tuntuman suomalaisesta ammatillisesta koulutuksesta. Lähes jokaisella alalla on entistä helpompaa sopia ulkomaisista opiskelijoille suunnatusta työssäoppimispaikasta sekä opettajien työelämäjaksoista. Myös OSAO:n henkilöstön entistä helpompi ottaa vastaan ulkomaisia opiskelijoita vaihto-opiskelijoiksi.

7 Näkyvyys, viestintä ja markkinointi

Medianäkyvyys on yksi oleellisimmista seikoista koko järjestelyä ja itse tapahtumaa ajatellen. Ainoastaan medianäkyvyyden ansioista voidaan saavuttaa tavoitteista se, että ammatillinen koulutus saa myönteistä julkisuutta ja eri alat tulevat tunnetuksi.

Viestintäpäällikkö Marsa Jurvakainen aloitti 50 % työpanoksella Taitaja 2010 – tapahtuman viestinnän hoitamisen vuoden 2008 alussa. Työ muuttui kokopäiväiseksi maaliskuun 2008 alussa. Kisakevät oli markkinoinnin ja viestinnän osalta kiireisin aika. Kolme kuukautta ennen tapahtumaa työpäivät olivat pitkiä ja töitä paljon.

7.1 Viestinnän yhteistyökumppanit

Projektin alkuvaiheessa kilpailutettiin mainostoimistokumppanin. Kilpailutuksessa käytettiin neuvottelumenettelyä: viestintäpäällikkö ja projektipäällikkö kävivät neuvottelut neljän oululaisen mainostoimiston kanssa. Neuvotteluissa selvitettiin mainostoimiston osaaminen, resurssit ja hintataso. Mainostoimistokumppaniksi valittiin Oulussa ja Helsingissä toimiva Darwin Marketing Oy. Viestintätoimisto Pilgrimin kanssa tehtiin Taitaja 2010 – viestintästrategia tavoitteena saada valtakunnan laajuinen medianäkyvyys ja tunnettuus tapahtumalle. Pilgrim kuuluu samaan konserniin mainostoimisto Darwin Marketingin kanssa.

Syyskuussa 2009 kilpailutettiin tekstiili- ja asustetoimittaja. Tarjouksen jätti 8 yritystä, joista valittiin Hands Up Oy. Hands Up voitti sekä hinnassa että laadussa. Tekstiilit suunniteltiin syksyn aikana ja kisatakkien tilausvahvistus hyväksyttiin joulukuussa.

Opaste- ja mainoskyltitoimittaja kilpailutettiin marraskuussa ja valintapäätös tehtiin joulukuun alussa. Tarjouksen jätti 2 yritystä. Edullisimman tarjouksen jätti Sata C Oy, jonka kanssa solmittiin yhteistyösopimus tammikuussa 2010.

Taitaja-tapahtuma esiteltiin Oulun kaupungin tiedottajille ja viestinnän ammattilaisille. Oulun kaupungin viestintä toimi hyvässä yhteistyössä Taitajan kanssa ja tarjosi mm. kaupungin viestintäkanavia ja mainospaikkoja Taitajan käyttöön veloituksetta.

7.2. Materiaalit

Taitaja 2010 -graafinen ilme valmistui huhtikuussa 2008. Lomakkeisto (kirjepohjat, kuoret, muistilehtiö) otettiin käyttöön toukokuussa. Ensimmäinen Taitaja-esite julkaistiin toukokuussa 2008 suomen, ruotsin ja englannin kielellä. Eteenpäin -messuille teetettiin monikäyttöinen, koottava messuosasto, jota voi käyttää eri tapahtumissa. Ensimmäinen liikelahja Victorinox-monitoimiavaimenperä ja mustekynät hankittiin joulukuussa 2008.

Taitaja-toimisto muutti Oulun keskustan Torikadulle lokakuun alussa 2008. Toimiston kadunpuoleiset ikkunat teipattiin Taitaja-tarroilla, joilla saatiin ilmaista mainostilaa Oulun katukuvassa. Oulun seudun ammattiopiston kaukovooroja ajava linja-auto teipattiin Taitaja-tarroilla joulukuussa ja sovittiin toisen bussin teippaamisesta vuoden vaihteessa.

Taitaja 2010 -mainos-DVD valmistui maaliskuussa 2009. Video toteutettiin yhteistyössä OSAO Pikisaaren yksikön AV-viestinnän opiskelijoiden ja Klaffi Tuotannot Oy:n kanssa.

DVD:llä hyödynnettiin Espoon taitaja-kisoissa kuvattua videomateriaalia. Videosta tehtiin suomenkielinen ja ruotsinkielinen versio. Dvd:t jaettiin OSAO:n opoille ja tallennettiin Taitaja-etusivulle nettiin. DVD:stä tehtiin 80 kpl kopioita levitettäväksi. Dvd:n ensimmäinen julkistaminen tapahtui 1. ohjausryhmäpäivässä 28.4. ja seuraava Skills Finlandin seminaarissa 5.5.2009.

Maskotti Taito Hyppynen valmistui maaliskuussa 2009. Maskotille tehtiin maskottipuku ja maskotista tehtiin pahvi-Taitoja 13 kpl, jotka laitettiin OSAO:n yksiköiden auloihin muistuttamaan tulevista Taitaja-kisoista. Taitaja-pinsseistä tehtiin kaksi versiota: kultainen virkamiespinssi sekä isompi, kaksivärinen nuorisopinssi. Pinssejä jaettiin ensimmäisen kerran Skillsin laivaseminaarissa toukokuussa. Taitaja-liput ja pöytästandaarit valmistuivat. Liput nostettiin salkoon OSAO:n ja Luovin Oulun yksiköissä. Pöytästandaarit jaettiin kaikille järjestäjäoppilaitosten johtajille.

Kaikkiin Suomen peruskouluihin lähetettiin suoramarkkinointikirjeitä, joissa markkinoitiin Oulua ja Taitajaa luokkaretkikohteena keväällä 2010. Kouluihin lähetettiin taitaja- ja Ouluesitteitä, juliste ja saatekirje. Kirjeitä lähetettiin noin 650 kpl.

7.3 Vaateet ja asusteet

Taitaja 2008 – kilpailijoiden valmentajille hankittiin Taitaja 2010 -takit Espoon Taitaja-kisoihin. Lajivastaaville ja lajikakkosille annettiin Taitaja-edustuspaidat. Projektihenkilöstölle ostettiin edustuspuvut, joihin ommeltiin Taitaja-merkki hihansuuhun.

Lajivastaaville ostettiin turkoosit soft Shell-takit Vaasan kisoihin. Lajivastaaville ja yksiköiden johtajille tilattiin Taitaja-kravatit ja silkkihuvit Taitaja-edustamista varten. Projektihenkilöstö sai mustat puvut ja jakkupuvut.

Taitaja-fleecetakki oli hyvä ja onnistunut, jotkut olisivat halunneet jopa ostaa niitä. Takkeja teetettiin 1500 kpl ja ne oli tarkoitettu tukitiimien työntekijöille.

Opintopolkuoppaille teetettiin Taito Hyppynen –hatut, jossa oli mohikaani pääläella. Hatut eivät olleet sellaiset kuin oli suunniteltu ja puhuttu, mutta ne toimivat kohtalaisen hyvin kuitenkin. Tarkoitus oli, että päähineet olisivat pipoja, joissa mohikaani olisi isompi kuin se toteutuneessa hatussa oli. Tällöin oppaan erottuvuus olisi ollut parempi.

Kaulanauhatoimitus viivästy. Saimme oikea-aikaisesti vain 500 nauhaa ja loppuja 3000 nauhaa odotimme rakennusviikon loppuun saakka. Nauhat loppuivat kesken, koska osa niistä ei palautunut rakennuspassien mukana.

Reppuja teetettiin 620 kpl. Reppuja oli kahdenlaisia, Taitaja ja Taitaja9-kangasmerkillä varustettuja. Reput annettiin kilpailijoille akkreditoituvaiheessa. Reput loppuivat kesken, koska näytöslajeihin osallistuvien kilpailijoiden määrä oli ennakoitua suurempi, jopa 30 kilpailijaa lajissa. Kisojen päätyttyä annoimme kahvitiimillä käytössä olleet reput niille, jotka olivat jääneet ilman akkreditointipäivää. Jokainen sai lopulta repun omakseen.

7.4. Tapahtumat ja messut

Taitaja esiintyi ensimmäistä kertaa Oulun suurmessuilla elokuussa 2008 yhteisosastolla Oulun kauppakamarin kanssa. Syyskuussa 2008 Taitajaa esiteltiin Oulun Eteenpäin -työelämä

ja koulutusmessuilla yhteisosastolla Oulun seudun ammattiopiston kanssa. Molemmilla messuilla nähtiin myös Taitajien työnäytöksiä.

Taitaja 2009 Vaasa

Taitaja 2010:llä oli messuosasto Skillsin osaston vieressä Vaasan Taitaja-kisoissa. Osastolla jaettiin tietoa Oulun kisoista ja kävijät pystyivät kuvauttamaan itsensä monitaitajana. Kuvatuille annettiin flaieri, jossa oli nettiosoite, josta kuvan pystyi noutamaan itselleen.



Taitaja 2010-vuoden avaus 1.4.2009

Oulun Taitaja-vuosi avattiin 1.4. eli heti kun Vaasan kisat olivat takana. Avajaistapahtuma pidettiin OSAO Kaukovainion tekniikan yksikössä. Avajaisissa oli rento ja mukava tunnelma, osallistujia oli noin 100.

Rakentaja-messut

Taitajalla oli osasto Oulun Rakentajamessuilla huhtikuussa 2009. Osastolla jaettiin tietoa Oulun kisoista ja kävijät pystyivät kuvauttamaan itsensä monitaitajana. Kuvatuille annettiin flaieri, jossa oli nettiosoite, josta kuvan pystyi noutamaan itselleen.

Kaivos- ja kunnossapitomessut

Taitaja oli mukana Kaivos- ja kunnossapitomessuilla toukokuussa 2009. Messujen tavoitteena oli markkinoida Taitajaa yrityskumppaneille. Messuilla pidettiin myös Taitaja-tietoisku.

Skills-laivaseminaari 5.-7.5.2009

Laivaseminaarissa nähtiin Oulun Taitajien esiinmarssi. Lajivastaavat esiteltiin ja nähtiin pantomiimi-esitys sekä Taitaja-DVD. Starcrash-bändi esiintyi cocktail-tilaisuudessa. Tarjosimme kuohuviiniä, suolaisia leipäsiä sekä OSAO:n konditoriaopiskelijoiden tekemiä suklaakonveheteja. Jaoin seminaarilaisille Taitaja-kassit, joissa oli esite, kynä, Oulun esite sekä Tervaleijona-karkkiaski ja Tervetuloa tervakaupunki Ouluun – kortti. Seminaarissa esiteltiin Taitajien uudet nettisivut.

Taitaja esiintyi vuonna 2010 kolmilla messuilla. Tammikuussa esiinnyimme yhdessä Skills Finland ry:n kanssa Next Step –messuilla Helsingissä sekä Educa-messuilla tammikuun lopussa. Helmikuussa olimme mukana Opopäivillä Kuopiossa.

7.5. Viestintä semifinaaleissa

Oulun seudun ammattiopisto järjesti Taitaja 2009 –semifinaalit 24 lajissa ja Oulun aikuiskoulutuskeskus yhden semifinaalin ajalla marraskuu 2008 – tammikuu 2009. Semifinaalit saivat laajasti julkisuutta Oulun seudun medioissa. Muiden muassa Pohjois-Suomen TV-uutiset, Kaleva, Forum24 ja paikallislehdet uutisoivat semifinaaleista.

Taitaja 2010 Oulu semifinaalien ratkettua julkistimme finalistien nimilistat netissä lajeittain ja oppilaitoksittain. Kysyimme kilpailijoiden saattajilta joukkueenjohtajien nimet ja tiedotimme fi-

nalisteja koskevista asioista joukkueenjohtajia sähköpostilla 4 kertaa. Pyysimme muun muassa toimittamaan valokuvat kilpailijoista ohjeen mukaisesti sekä tiedotimme Taitajamarssille pukeutumisesta ja lipputilauksista sekä kisaviikon ohjelmasta. Finalistien tietojen ylläpitäminen, kuvien saaminen ja niiden käsittely sekä tiedonhallinta olivat melkoisen työläs prosessi.

7.6 Sisäinen viestintä ja mediatiedottaminen

Syksyllä 2009 otettiin käyttöön Taitajaduunit-sähköpostitiedottaminen. Viikon ajankohtaiset työt ja uutiset kootaan samaan viestiin, joka lähetetään lajivastaaville jokaisen viikon tiistaina. Duunit-viesti selkeyttää sisäistä viestintää sekä helpottaa lajivastaavia pysymään aikataulussa omien lajijärjestelyiden osalta.

Nettisivuja päivitettiin aktiivisesti koko syksyn ajan ja käännöksiä lisättiin sivulle sisällön karttuessa. Etusivulla tiedotettiin senhetkisestä ajankohtaisesta asiasta esim. että semifinaali-ilmoittautuminen on käynnissä.

Projektin työntekijöiden keskinäinen viestintä tapahtui henkilökohtaisen viestinnän, sähköpostin, palavereiden ja toimiston ilmoitustaulun avulla. Kommunikointia helpotti se, että projektihenkilöstö työskentelee samoissa tiloissa.

Sisäisen viestinnän tueksi avattiin Sharepoint, jonne lajivastaaville ja projektihenkilöstöllä oli kirjautumistunnukset. Sharepoint toimi materiaalipankkina ja tiedotuskanavana tapahtuman järjestelyissä mukana oleville.

OSEKKI-henkilöstölehdessä kerrottiin tapahtumajärjestelyiden etenemisestä omalla Taitajapalstallaan. Taitaja sai hyvin palstatilaa ja radioaikaa mm. ohjausryhmäpäivässä 24.11.2009 sekä Taitaja9-aluefinaalissa 10.12.2009. Lisäksi oli artikkeleita Taitaja-tapahtumasta paikallislehdissä. Kaleva aloitti Taitaja-palstan julkaiseminen 24.11.2009.

Lehdistökeskuksen hoiti Vainu Media. Vainu Median apuna oli 5 kuvaajaa ja 5 toimittajaa, jotka oli rekrytoitu Oamk:sta ja OSAO:sta sekä Taitaja 2011 –kisajärjestäjäorganisaatiosta. Tapahtuman mediaseuranta ja tiedotepalvelu tilattiin Cision Oy:ltä. Media akkreditoitumisia tuli ennakkoon 25 ja kisojen aikana 27 eli yhteensä 52. Lisäksi tapahtumassa on voinut olla toimittajia ja kuvaajia, jotka eivät ole käyneet akkreditoitumassa vaan ovat omatoimisesti kulkeneet alueella.

Tiedotustilaisuuksien ennakkojärjestelyt onnistuivat hyvin, edes löyhä teemoittaminen auttaa järjestelyssä. Tilaisuuksiin varattu aika oli riittävä ja puhujat olivat pääasiassa hyviä ja ajoissa paikalla. Nyt Vaasassa ja Oulussa käytössä ollut konsepti, että kisajohtaja on pitänyt tilaisuuden alussa katsauksen on ollut toimiva ratkaisu, sillä näin kisajohtaja on ainakin kerran päivässä yhteisesti median käytössä ja pystyy tarpeen vaatiessa antamaan haastatteluja tilaisuuden yhteydessä. Uskomme tämän olevan hyvä toimintamalli paitsi median myös kisajohtajan itsensä kannalta, kun yhdellä kertaa voi hoitaa useamman asian.

Oulun kisoissa ymmärrettiin tiedottamisen tärkeys ja merkitys: Tiedottamiselle oli varattu aikaa ja resursseja. Mediaa oli paikalla todella runsaasti ja toimittajat ja kuvaajat olivat hyvin aktiivisia. Kuvapankille oli selkeästi aiempia vuosia enemmän kysyntää.

7.7 Mainostaminen

Mainospaikkasopimuksia solmittiin useita keväälle 2010. Taitaja mainosti muiden muassa Oulunsalon lentoasemalla ja Oulun katukuvassa. Taitajamainokset asennettiin tienvarsi-mainostauluihin valtateiden varteen välille Muhos, Kempele ja Kiiminki.

OSAO:n autojen takalasi teipattiin Taitaja-tarroilla. Tarrassa on taitaja-logo, kisapäivämäärät ja tapahtumapaikka Ouluhalli. Tarroja liimattiin yhteensä 70 autoon. Kaksi Taitaja-mainosta laitettiin Oulun lentokentälle matkatavarahihnan yläpuolella oleviin tauluihin. Mainokset ovat paikoillaan kisojen loppuun saakka.



Tapahtuman lähestyessä Taitajaa mainostettiin radiossa (Radio NRJ, Radio Meha ja Iskelmä Radio), TV:ssä (Mtv3), sanomalehdessä (Kaleva, Forum24 ja City-lehti), ulkomainostauluissa (Ubitaulut, OPS:n mainostaulut Oulun päätulotieväylillä 4 kpl, isot mainostaulut maanteiden varrella 3 kpl, sekä JCDecauxin katumainostauluissa yhteensä 60 kpl, pukkitaulut Oulun alueella 8 kpl, liputus Oulun lentokentällä ja Tuiran silloilla 30 kpl, mainosbänderolli kävelykatu Rotuaarilla). Lisäksi mainosbannereita oli lukuisilla nettisivuilla mm. Kaleva.fi, osao.fi ja ouka.fi –sivuilla.

Taitajalle valittiin tunnuskappale Kädentaitaja kilpailun avulla. Kilpailuun lähetettiin 22 kappaletta, joista Starcrashin Kädentaitaja oli sekä yleisön että tuomariston suosikki. Biisikilpailu toteutettiin nettikilpailuna ja sitä mainostettiin bannereilla eri nettifoorumeissa.

7.8 Julkaisut

Taitaja 2010 julkaisi Toimitsijaoppaita 3 000 kpl ja Kisaoppaita 25 000 kpl. Toimitsijaoppaaseen oli kerätty kaikille kisoissa työskenteleville relevantti tieto. Sisältö oli suomeksi. Kisaopas oli kaksikielinen, sisältä oli sekä suomeksi että ruotsiksi. Kisaoppaassa oli tietoa yleisölle sekä kaikki kilpailijat ja lajit esiteltynä. Kisaoppaan painos oli liian suuri, 15 000 kappaletta olisi ollut sopiva painosmäärä.

Taitajaextra-lehti jaettiin yhteistyökumppaneille ja sidosryhmille juhannusviikolla 2010. Lehdessä koottiin yhteen kuvia, tuloksia, juttuja ja haastatteluita projektin ja tapahtumaviikon varrelta. Lehteä painettiin 1700 kpl.

Kisapassiin otettiin mallia World Skills –passista. Personoituihin paseeihin merkittiin henkilötiedot ja rooli tapahtumassa, sisäänpääsyoikeudet eri tapahtumiin sekä ruokailutiedot. Ensimmäistä kertaa ei jaettu erillisiä kutsukortteja tai lounas- ja kahvilippuja, vaan passi toimi monessa roolissa.

Julkaisimme Taitaja-sanomat Oulun seudun kotitalouksiin kisoja edeltävällä viikolla. Sanomat taittoi Darwin, sisältö oli Taitajan ja Darwinin yhteistyötä. Sanomat painettiin Kalevassa ja se jaettiin Kalevan välissä ja osa suorajakeluna niihin talouksiin, joihin ei ollut Kalevaa tilattu. Taitaja-sanomien painon ja jakelun vastineeksi Kaleva sai tapahtumaportin kisa-alueelta arvoltaan 10 000 e.

7.9 Yritysyhteistyö

Yritysyhteistyöpakettit päätettiin huhtikuussa 2009 ja samalla päätettiin myytävät lisänäkyvyyssvaihtoehdot. Julkaisimme elokuussa 2009 mediakortin yritysmyyntin tueksi. Mediakortissa oli kaikki myynnissä olevat yhteistyöpakettit, tietoa tapahtumasta, kävijämääristä sekä yhteistyömuodoista. Vastaavaa mediakorttia ei ole ollut aikaisemmin käytössä ja se koettiin hyväksi myyntin tueksi. Useimmat lajivastaavat eli opettajat tekevät myyntityötä ensimmäistä kertaa, minkä vuoksi on tärkeää, että he saavat myyntiin parhaan mahdollisen avun. Mediakorttiin lisättiin syksyn kuluessa kaksi pienempää yhteistyöpakettia, jotta kaikki pienimmätkin sopimukset saatiin kerättyä. Samat asiat laitettiin myös nettisivuille. Nettiin laitettiin myös sähköinen lomake, jonka kautta yritykset voivat lähettää logonsa.



Yrityssopimuksia syntyi kiivaimmin helmi-maaliskuun 2010 aikana. Viimeiset sopimukset saapuivat kilpailuiden aattona maanantaina 26.4.2010. Osa kumppaneista toimitti logonsa nettisivujen lomakkeen kautta, mutta suurimmalta osin viestintäpäällikkö pyysi yritysten markkinointi-ihmisiä lähettämään logon. Yhteydenpito tapahtui sähköpostilla ja puhelimella. Logot tallennettiin Sharepointissa olevaan kuvapankkiin lajeittain ja sopimuksittain. Logojen saamiseksi yhteyspäällikkö, viestintäpäällikkö ja websuunnittelija toimivat tiiviissä yhteistyössä.

7.10 Verkkonäkyvyys

Taitaja-sivujen navigointi, ulkoasu ja julkaisujärjestelmä uusittiin täysin. Taitaja2010.fi –sivut avattiin joulukuussa 2008 suomeksi, ruotsiksi ja englanniksi. Seuraavat Taitaja-järjestäjät käyttävät Oulun Taitajien luomaa sivupohjaa ja –rakennetta.

Taitaja 2010 Oulu Facebook-sivulla oli 1676 seuraajaa. Sivulla kerrottiin tapahtuman etenemisestä, julkaistiin kuvia, uutisia ja videoita. Myös maskotti Taito Hyppysellä oli oma Facebook-profiili. IRC-Galleria-yhteisössämme oli 56 jäsentä 5.5.2010

- Yksittäisiä kävijöitä nettisivuilla 29 941, pelkästään kisaviikolla 26.–29.4.2010 yhteensä 31 eri maasta Eniten kävijöitä oli Suomesta, Ruotsista, Iso-Britanniasta ja Alankomaista

- Tulokset-sivua luettu 3.5.2010 mennessä 24 512 kertaa. Eniten vierailijoita sivustolle tuli hakukoneiden kautta (18 370).
- Hakusana 'Taitaja 2010 Oulu' tuottaa Googlessa 335 000 tulosta.
- Mediasta eniten vierailijoita houkutteli Kaleva, 976 kävijää tuli heidän sivujensa kautta 26.-29.4.2010 aikana. Seuraavaksi eniten vierailijoita houkutteli Facebook, 461 vierailijaa kisaviihköllä
- Sivustolle saavuttiin yhteensä 281 eri sivustolta. Meihin linkitettiin kaiken kaikkiaan 325 sivulla.
- Suosituimmat videot olivat Tervetuloa Oulun Taitajiin (2040), Yhteistyökumppanit (646) ja Päätäjät (547).

7.11 Lukumääriä markkinoinnista ja viestinnästä

Markkinointi 2009 - 2010

painettuja kisa- ja toimitsijaoppaita	28 000 kpl
Taitaja-sanomat kotitalouksiin	130 000 kpl
Taitaja-postikortteja	6000 kpl
Taitaja-jälkimarkkinointilehti	5000 kpl
TV-mainosaikaa	750 sek.
Saavutetut tv-mainoskontaktit 25-44 vuotiaat Oulun lääni	113 000 kontaktia
Radiomainosaikaa	16 080 sek.
ulkomainoksia	90 kpl
opasteita	75 kpl
yhteistyökumppaneiden logomainoskylttejä	458 kpl
Taitaja-lipputankolippuja	70 kpl
lehti-ilmoituksia	15 000 pmm
lahjoja hotelliyöpyjille	1800 kpl
painettuja esitteitä	15 000 kpl
suoramarkkinointikirjeitä	2000 kpl
jaettuja julisteita	700 kpl
messuesiintymisiä	9 kertaa
esiintymisiä eri tilaisuuksissa	85 kertaa
Taito-avaimenperiä	6000 kpl

kangaskasseja	1000 kpl
pinssejä	3000 kpl
kisapassikaulanauhoja	3500 kpl
opintopolkukupiipoja	210 kpl
kisatakkeja	2000 kpl
reppuja	620 kpl
t-paitoja	120 kpl
tuomari-hihamerkkejä	400 kpl

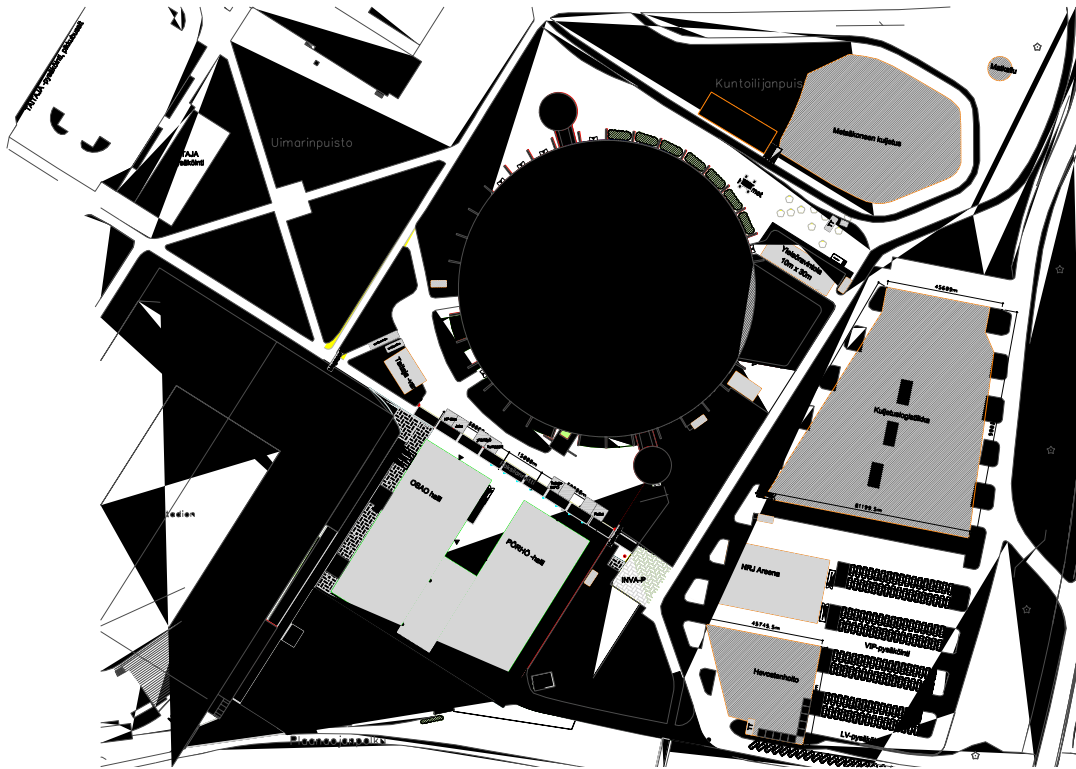
Viestintä 2009 - 2010

otettuja valokuvia Taitaja-kuvapankkiin	1800
kuvattuja videoita Taitaja-kuvapankkiin	61
tiedotteita medialle	15
kirjoitettuja juttuja Taitaja-juttupankkiin	27
järjestettyjä tiedotustilaisuuksia	10
yksittäisiä toimittajatapaamisia	28
Tapahtumaan akkreditoituneita toimittajia	52

8 Kilpailujärjestelyjen suunnittelu, rakentaminen ja purkaminen

Ennen kilpailujen hakemista oli varmistettava tilojen saatavuus. Oulussa ei ole varsinaista messu- ja tapahtuma hallia. Raksilassa oleva Ouluhalli ulkoalueineen on ainut tila mihin tämän kokoluokan tapahtuma voidaan järjestää. Oulun kaupungin kanssa tehtiinkin hallin ja ulkoalueiden vuokraamisesta alustava sopimus jo keväällä 2007. Kun tilat oli järjestetty, voitiin Taitaja 2010 hakemus jättää Skills Finlandille. Skills myönsi järjestämisoikeuden syksyllä 2007 ja OSEKK:n yhtymähallitus hyväksyi järjestämisehdot marraskuussa 2007.

Välittömästi Vaasan Taitaja 2009 kilpailujen jälkeen aloitti työnsä Oulussa tekniikkapäällikkö Jukka Tammenpää. Hän toimi samassa tehtävässä Vaasassa, mikä helpotti huomattavasti tilasuunnittelua.



Ouluhallin aluesuunnitelma

8.1 Tilasuunnittelu, tilat ja laitteet

Ouluhalli on varattu ensisijaisesti urheilukäyttöön, eikä sitä anneta yleensä muuhun käyttöön lukuvuoden aikana ennen kuin keväällä pääsiäisen jälkeen. Pohjois-Suomen Messut ovat tehneet vuosiksi varauksen kevään rakentajamessuja varten, joten Taitajakilpailujen ajankohta oli sovitettava nämä rajoitukset huomioon ottaen. Ulkoalueista osa, eli messukenttä, johon suunniteltiin telttahallien sijoitus, voitiin ottaa käyttöön jo to 1.4.2010, jolloin oli viimeinen hetki lumien pois ajamiseksi.

Talvi oli erittäin runsasluminen ja kevät antoi odottaa itseään. Kaupunki joutui pudottamaan Ouluhallin katolta suuret määrät lunta vielä huhtikuussa ja messukentällä oli talven lumipolanne tiukasti paikoillaan vielä huhtikuun alussa. Teltat oli tilattu saapuvaksi toisena pääsiäispäivänä 5.4., joten lumet oli ajettava pois ennen pääsiäistä. Lumenajo tilattiin Oulun autokuljetukselta, ajossa oli enimmillään 8 autoa, kaksi pyöräkuormaajaa ja yksi tiehöylä.



Alustava sähkö- ja vesijohtosuunnittelu käynnistyi varsinaisesti vasta keväällä 2010, kun lopulliset lajien tarpeet olivat tiedossa. Sähkösuunnittelusta vastasi Wasa Trade Oy:stä Jukka Korpitie, joka oli myös Vaasan Taitajakisojen sähkösuunnittelija. Ouluhallin sähköjen asiantuntijana toimi Esko Niemi. LVI suunnitelmista vastasi talotekniikan opettaja Jussi Vuoti.

Pohjois-Suomen Messut järjestivät jokakeväiset Rakentajamessut 16. – 18.4. Toinen isomista teltoista oli rakentajamessujen käytössä. Rakentajamessujen purkutyöt jatkuivat ma 19.4. n. klo 15.00 saakka. Sen jälkeen vasta päästiin mittaamaan Ouluhalliin tulevat lajialueet paikoilleen. Viikko 16 olikin varsinainen rakennusviikko.

Tavoitteena oli, että lajialueet ovat valmiina pe 23.4. ja pääosin alueet olivatkin valmiina. Mutta viime hetken aluerakentamista ja ennen muuta sähköistystä ja vesi- ja viemärijohtojen asennusta jatkui vielä ma 26.4 aamupäivälläkin. Samoin IT rakentaminen saatiin päätökseen vasta ma 26.4., kun kaikki lajialueiden TV näytöt ja tietokoneet olivat paikoillaan.

Pelastusviranomaisien kanssa tehtiin yhteistyötä sekä käytävien että hätäpoistumisteiden suunnittelussa. Pääkäytävät olivat 5 m leveitä. Lähes hallin keskellä oli mediatorni 8*8*8m. Tornin ympärillä oli joka puolella 5 m leveät käytävät. Molemmille ns. rekkaoville johti 5 leveät poistumiskäytävät.

Kilpailulajien pinta-alat

Auto- ja kuljetustekniikka(100)		
101	Autonasennus	364
102	Autokorinkorjaus	455
103	Automaalaus	114
104	Kuljetuslogistiikka	60
105	Metsäkoneen käyttö	70
IT ja viestintäteknologia(200)		
201	Cad-suunnittelu	100
202	Painotekniikka	225
203	Painotuotteen suunnittelu	130

204	Tietojenkäsittely	100
205	Tietokoneet ja verkot	100
206	Verkkosivujen tuottaminen	100
Palvelut(300)		
301	Asiakaspalvelu ja myynti	88
302	Hiusmuotoilu	179
303	Kauneudenhoito	179
304	Kukkasidonta	138
305	Lähihoitaja	200
306	Puhdistuspalvelu	158
307	Pukuompelu	125
308	Somistus	100
	Yrittäjyys	182
	Hevoshoito	70
Rakentaminen(400)		
401	Huonekalupuseppä	300
402	Ilmastointiasennus	164
404	Maalaus- ja tapetointi	260
405	Putkiasennus	138
406	Sähköasennus	138
407	Talonrakennus; Kirvestyöt	300
408	Talonrakennus; Muuraus ja laatoitus	200
410	Viherrakennus	805
Ravitsemuspalvelut(500)		
501	Kondiittori	150
502	Ravintolakokki	510
503	Suurtaloukokki	-
504	Tarjoilija	242
	Liha-ala	172
Teollisuus(600)		
601	Automaatioasennus	179
602	Elektroniikka	179
603	Koneistus	264
604	Laborantti	200
605	Levy- ja hitsaus	264
606	Mekatronikka	148
Näytöslajit		
NL 01	Elintarviketeknologia	145
NL 02	Kunnossapito	80
NL 03	Matkailu	88
NL 04	Sisustaja	100
NL 05	AV-viestintä	124
Muut		
	TaitajaPlus	150
	Taitaja 9 -areena	1000
Omat tilat		
	Akkreditointi	100
	Ensiapu	30
	Hiljentymishuone	50
	Info ja IT-keskus	32
	Kisastudio	20

	Kisatoimisto	32
	Lehdistökeskus, seminaaritala	40
	Maski	10
	Narikka 1 + 2	100
	Pukuhuoneet 11 kpl yht.	228
	Skills/Kuopio -edustus hallissa	12
	T9 taukokuone (katsomo)	60
	Toimitsijoiden ruokatila	75
	Tuloslaskenta (kisatoimistossa)	32
	VIP-tila	80

8.2. Lajialueet

Tekniikkapäällikkö ja lajivastaavat tekivät tiiviisti yhteistyötä. Edellisten Taitajakisojen lajialue-suunnitelmia käytettiin hyväksi niin paljon kuin mahdollista, mutta uusi paikka ja uudet lajinäärät aiheuttavat aina myös uutta suunnittelua. Telttoihin sijoitettiin rakentamisen ja koneistuksen sekä muuten ääntä aiheuttavat lajit. Tällaisen järjestelyn vuoksi Ouluhallissa oli koko kilpailujen ajan hiljaista. Työskentelystä lähtevää melua ei juuri ollut. Tosin toisesta teltasta tuli valituksia, että äänet olivat joskus liian kovia.

Lajialueiden ympärille rakennettiin n. 1,5 km messuseinää, joka oli suurimmaksi osaksi 1 m korkeaa aitaa. Muutamien lajien ympärille asennettiin 2,5 m korkeaa läpinäkyvää pleksiä. Hygieniasyistä mm. liha-alan alue oli aidattu joka puolelta tällaisella pleksillä. Käsiteltävään raaka-aineeseen ei voinut levitä yleisön joukosta mitään, ja kuitenkin kilpailua voitiin seurata ihan lähietäisyydeltä. Lajialueiden aidat toimitti Maiser Oy. Maiser oli myös Vaasan Taitajien aita-toimittaja.



Sähkö- ja vesijohtoasennukset

Sähköasennustöistä ja urakoinnista vastasi Wasa Trade Oy. Vaasasta oli mukana 4 ammattiasentajaa jotka työskentelivät kahden viikon ajan. Wasa Trade Oy:n sopimuskumppanina toimi niin ikään vaasalainen Kontaktor Oy, jolla oli voimassaolevat urakointi- ja valvonta-aikeudet. Sähköistysasennuksissa oli suurena apuna OSAO:n sähköalan opiskelijat opettajien johdolla. Trussirakenteita asennettiin n. 1 km. Nämä olivat välttämättömiä ennen muuta vesijohtojen, viemäreiden, sähkö- ja IT kaapeleiden asennuksien takia. Näin välttyttiin asentamasta käytävätiloihin häiritseviä johtoja ja kaapeleita.

LVI asennukset hoiti OSAO:n talotekniikka-alan opiskelijat ja opettajat. Yksi ammattimies Oulun Vesi ja Lämpö Oy:stä oli asennustöissä yhden viikon ajan. Viemärien pumppuasemia asennettiin 12 kappaletta. Jätevedet pumpattiin Ouluhallin jätevesiverkostoon. Sekä lämmin että kylmä vesi johdettiin vettä tarvitseville alueille Ouluhallin vesijohtoverkostosta. Vesijohtoja asennettiin yhteensä yli kilometri ja viemäreitä jouduttiin asentamaan useita satoja metrejä. Kauimmaiset lämminvesipisteet sijaitsivat lähes sadan metrin päästä Ouluhallin verkostosta, mutta lämpimän veden saanti ei tuottanut ongelmia.

8.3. NRJ Areena

Viikolla 16, kun rakentajamesujen purkutyöt olivat saatettu päätökseen, alkoi Ouluhallin paikoitusalueelle 25*40 m suuruisen teltan pystytys. Teltta sai nimekseen yhden pääsponsorin NRJ:n tekemän sopimuksen mukaan NRJ areena.



Teltta rakennettiin saman telttatoimittajan toimesta siten, että OSAO:n rakennusalan opiskelijat asensivat lattiaelementit

paikoilleen. Areenateltan suunnittelussa oli mukana stagemanager eli ohjelmatuottaja Niina Ristolainen. Areenassa oli viisi katsomoa, joista neljä oli varattu kilpailijoille, n. 460 paikkaa. Keskimäinen katsomo oli kutsuvieraskatsomo johon mahtui 300 henkilöä. Areena teltan korkeus piti olla kilpailutelttaa suurempi, koska valaistus ja äänentoisto vaativat korkeutta esityslavan päältä. Räystäskorkeus oli lähes 4 m, mikä osoittautui minimikorkeudeksi.

Esiintymislavan koko oli 10*17 m, josta vei osan trussirakenteet joilla valaistusrakenteet nostettiin ja pidettiin ylhäällä. NRJ areena toimi T9 loppukilpailun paikkana. Yleisöllä oli helppo seurata kilpailua nousevasta katsomosta. Teltan ulkopuolelle tuotiin lämmitetty video-ohjaamokontti sekä varastokontti. Teltta varustettiin sekä langattomalla että kaapeliverkolla.

8.4. Mediatorni

Lähes Ouluhallin keskellä oli kuutionmallinen mediatorni, jonka mitat olivat 8 m joka suuntaan. Tornin alaosassa oli Taitaja –infopiste sekä kisatoimisto ja IT keskus. Yläkerrassa oli maskeeraus ja tv-toimituksen haastattelupiste sekä CIS -pistelaskujärjestelmän tietokoneet. Torni toimi hyvänä kiintopisteenä kisojen ajan.

Taitajatorni suunniteltiin tapahtumapaikalle eräänlaiseksi kiintopisteeksi, mutta myös mainostarkoitukseen. Toiminnat, mitkä torniin sijoitettiin, sopivat mainiosti näkyvän rakennelman luonteeseen. Tornin varsinainen runko koottiin myös trussirakenteista. Runko oli muodoltaan kuutio. Rungon varaan rakennettiin kantava välipohja toisen kerroksen tarpeiksi. Julkisivuna käytettiin mainoskankaita ja läpinäkyvää kalvoa.

8.5. Telttahallit ja portit

Messukentälle pystytettiin kaksi kappaletta 30 * 70 m teltoja ja niiden väliin 15*35 m telttä. Teltojen pystytys alkoi telttatoimitajan toimesta (MSP Events Oy) välittömästi ma 5.4.10 ja jatkui aina to 8.4. saakka, kunnes messukentän kilpailuteltat olivat valmiina. Viikolla 15 eli 12.4. alkaen voitiin rakennusalan teltan sisätilat rakentaa mahdollisimman pitkälle valmiiksi. Samaan



aikaan pystytettiin toinen ruokailutelttoista, jossa järjestettiin Ouluhallin lajien rakentamisen viikolla rakentajien ruokailu. Sama telttä toimi yleisöruokalana kilpailujen aikana. Teltoihin jouduttiin asentamaan myös lämmityskanavisto, sähköistykset sekä paineilmaverkosto. Toiseen isoon telttaan sijoitettiin rakentamisen lajit ja huonekalupuusepät. Purunpoistolaitteet saimme yhteistyösopimuksen avulla valmiiksi rakennettuna. Poistolaitteet rakennettiin vain huonekalupuusepän lajialueelle. Varsinainen purusiilo ja -imuri sijoitettiin telttahallin ulkopuolelle. Laitteiston toimitti Dantherm Filtration Oy Mustasaaresta. Toiseen isoon telttaan tuli koneistus, levy- ja hitsauslaji, autokorin korjaus ja autonasennus sekä automaalaus. Välitelttaan tuli viherrakentaminen.



tiin pystyttää välittömästi rakennusviikon alussa, koska ne olivat niin suuret, että niiden läpi saattoi ajaa helposti rekallakin. Portit toimivat myös mainospintoina. Porteista toinen nimettiin Mega portiksi ja toinen Kaleva portiksi. Portit toimitti Suomen Tapahtumaratkaisut Oy, asennusta johti Lauri Wilkman.

Teltojen eteen rakennettiin portit, joiden tarkoitus oli toimia selkeänä sisäänkäynnin paikkana sekä niihin saatiin kiinnitettyä mainosmateriaalia. Toinen teltoista nimettiin OSAO halliksi ja toisen nimeksi tuli Pörhöhalli.

Kilpailualueen sisään tuloiteiden päälle rakennettiin 5 m korkea ja 5 m leveät portit. Portit olivat näkyvä osa kilpailualueetta. Ne voi-

8.6. Lajialue Haukiputaalla

Oulun seudun ammattiopiston Haukiputaan yksikössä järjestettiin osaksi automaalauksen laji. Ouluhallilta on Haukiputaan yksikköön matkaa n. 25 km. Haukiputaalle on hyvät liikenneyhteydet. Ouluhalli ja Haukiputaan yksikkö sijaitsevat lähellä moottoritietä.

Automaalauksen lajissa tarvittavia maalauskaappeja on kohtuuttoman vaikea tuoda kilpailualueelle. Koska Haukiputaan yksikössä ovat toimivat automaalauksen työtilat, oli kilpailun järjestäminen osaksi Haukiputaalla ymmärrettävää. Lajin näkyvyyden kannalta ratkaisu ei ollut tosin kovin hyvä. Automaalauksella oli myös alue koneistuksen teltassa, jossa kilpailijat työskentelivät osan ajasta. Näin laji sai hieman enemmän näkyvyyttä myös kilpailupaikalla. Haukiputaalla kävi seuraamassa kisaa Haukiputaan yksikön opiskelijoita ja henkilökuntaa sekä muutamia kymmeniä satunnaisia vierailijoita.

8.7. Ulkoalueet

Lajien luonteesta johtuen muutamat lajit on järjestettävä ulkona. Ulkona olevien lajien yhteyteen tuotiin lämmitettävät kontit jotka toimivat tuomarien työtiloina sekä taukotiloina. Ouluhallin pohjoispuolella välittömässä läheisyydessä Huuhkajan puistossa järjestettiin metsäkoneen käyttö. Oulun kaupungin puisto-osaston toimesta tehtiin alueella katselmus. Siinä katsottiin lopullinen reitti, missä metsäkoneet voivat liikkua. Reitiltä poistettiin lumet ja siihen levitettiin suodatinkangas. Kankaan päälle ajettiin karkeaa sepeliä 30 cm kerros, jotta puiston maastoon ei tulisi metsäkoneen jättämiä painumia. Suojaus osoittautui onnistuneeksi, ja puisto oli lähes virheetön, kun kisojen jälkeen sepelipenger ajettiin pois.



Paikoitusalueen pohjoispäässä asfaltoidulla alueella järjestettiin kuljetus ja logistiikka laji. Laji oli Ouluhallin välittömässä läheisyydessä ja kylmistä ilmoista huolimatta sai varsin paljon kiinnostuneita seuraajia. Olosuhteet alueella olivat hyvät ja pinta-ala oli riittävä.

Paikoitusalueen etelälaidassa oli hevostenhoito-laji. Laji järjestettiin kokonaan asfaltoidulla alueella. Vaikka alue oli asfaltoitu, siitä

ei ollut sanottavaa harmia kilpailun suorittamiselle, koska tehtäviä suunniteltaessa alustan materiaali oli jo otettu huomioon. Hevosten vesihuolto hoidettiin suurastian avulla.

Ulos rakennettiin kaksi suurta ruokailutelttaa sekä ulkoalueelle toimitettiin viisi kombi-wc-konttia. Sekä ruokailuteltat että wc tarvitsivat vettä. Ulkoalueiden vesihuolto oli haastava siitä syystä, että yöpakkaset jäädyttivät monena yönä vesijohdot ja niitä jouduttiin sulattelemaan aamuisin. Vesihuoltopäivystys pelasi moitteetta ja putket saatiin aina ennen kilpailupäivän alkamista sulaksi.

8.8. Tapahtumanaikainen päivystys

Tapahtuman luonteesta johtuen kaikki mahdolliset tapahtuman kulkuun vaikuttavat riskit on minimoitava, jotta kilpailijat voivat suorittaa tasapuolisissa olosuhteissa tehtävänsä. Tällöin oli paikalla oltava sekä sähkötekniikan, IT-järjestelmien, vesi- ja viemäritekniikan sekä viranomaispäivystys. Lisäksi OSAO:n Kontinkankaan yksikön opettajia ja opiskelijoita toimi ensiapupäivystäjinä rakentamisesta aina purkuun saakka. Päivystyksien palvelua tarvittiin niin sähkössä kuin vesihuollossakin. Viranomaispäivystys hoitui poliisien kanssa tehdyn sopimuksen puitteissa. Poliiseilla oli Ouluhallin edessä telttä, jossa he esittelivät toimintaansa ja koulutukseen hakeutumista. Sähköpäivystäjänä toimivat Esko Nieminen sekä Jukka Korpitie.

8.9. IT -järjestelmä

Taitaja tapahtumassa on yli 250 tietokonetta, yli 20 tulostinta, noin 50 lajinäyttöä eli televisiota ja muutamia suuria screenejä. Lisäksi langattoman verkon tukiasemia piti olla 10 kpl. Kuitukaapelia piti asentaa useita kilometrejä. Kaikki tämä vaati huolellista suunnittelua ja toteutusta. IT vastaavana toimi Mika Koivuranta. Hänen ammattitaito ja aikaisempi kokemus taitajista oli ensiarvoisen tärkeässä osassa. Vuokrasimme vuoden 2009 lopulla Oulunsalosta 400 m² hallin, jota käytettiin ns. IT-centerinä. Halliin hankittiin kaikki taitajiin tulevat koneet ja niille tarvittavat kytkimet ja kaapeloinnit. Näin saatiin varmistettua koneiden ja ohjelmien toiminta ennen kilpailupaikalle siirtämistä. IT-centerissä järjestettiin molemmat CIS-koulutukset.

IT-tiimissä oli Mika Koivurannan apuna muutamia IT-alan osaajia ammattiopistosta sekä Kari Mattanen, joka oli toiminut järjestelmätukihenkilönä OSAO:ssa aiemmin. Kaapelien asennus oli sujuttava hyvin nopeasti, jotta tietokoneita ja verkon toimintaa päästiin testaamaan. IT-rakentajat pysyivät hyvin aikataulussa ja kaikki toimivat moitteetta.

8.10. Purkaminen

Viimeinen kilpailupäivä to 29.4. päättyi kaikilla lajeilla samaan aikaan. Kaikkien oli lopetettava työskentely klo 12.00. Päätäjäiset alkoivat klo 16.00 ja sitä ennen oli tulosten oltava selvillä ja mahdollisten valitusaikojen ummessa. Purkamisella oli varsin tiukka aikataulu. Ouluhallin vuokra oli sovittu päättyvän seuraavana päivänä pe 30.4. klo 18.00. Tällöin halli piti olla luovutuskunnossa eli siivottuna ja lattia pestynä. Haastetta lisäsi vielä se, että seuraava päivä oli vapun aatto ja purkutyö oli lähes täysin opiskelijoiden harteilla. Opiskelijoita oli koulutettu heidän tehtäviinsä.

Purkaminen suunniteltiin huolella. Sähköalan opettajat olivat luvan saatuaan valmiina purkamaan jännitteet kaikista sähkölaitteista. Jokainen lajivastaava tiesi oman vastuunsa siitä, miten nopeasti kilpailualue pitää tyhjetä. Ensin purettiin alueen tietokoneet ja televisiot. Televisiot olivat käytössä tapahtumassa, mutta ne oli OSEKK:n henkilökunnan ostamia ja ne piti toimittaa tapahtuman jälkeen pakattuina omistajilleen. Radio Itkosen kanssa oli tehty sopimus, että henkilökunta saa televisiot alennuksella ja niitä käytetään ensin lajinäyttöinä. Kun IT-tekniikka oli purettu, pääsi muu purkuporukka töihin. Purkaminen hoitui ripeästi, vaikka NRJ areenalla vietettiin klo 16.00 alkaneita päättäjäisjuhlia.

Rekkaovien etuudet purettiin ensin, jotta halliin saatiin sisälle kalustoa ja nostimia, joita tarvittiin korkeiden rakenteiden purkamiseen. Purkutyö jatkui lähes koko yön siten, että aamulla klo 10:00 oli paikalla enää lajiaitoja ja trussirakenteita sekä mediatornin runko. Torni oli purettuna n. klo 14:00 ja viimeisiä rakenteita vietiin ulos. Halli oli pääosin pestynä klo 15:00. Aivan viime tippaan jouduttiin odottamaan toisen rekkaoven edessä tapahtuvaa lajiaitojen lajittelua, joka sekini ehti lähes määräajassa ulos. Kello 18:10 oli halli luovutuskunnossa. Se tarkistettiin välittömästi ja hyväksyttiin luovutettavaksi vuokraajalle.



Ulkoalueet purettiin siten, että ma 3.5.2010 saatiin viimeiset rakenteet teltojen sisältä purettua. Käytössä olleet seinämät ja muut rakenteet ajettiin viikon 18 aikana alueelta pois. Telttatoimittaja sai teltat purettua pääosin viikolla 18. Viimeiset nurmikkojen korjaukset tehtiin vasta kesälomien jälkeen elokuussa.

9 Yhteistyö eri tahojen kanssa

Taitaja-tapahtuman läpiviemiseen tarvitaan monien tahojen yhteistyötä. Sekä taloudelliset resurssit, työvoimaresurssit että osaaminen vaativat runsaasti yhteistyötä. Erikoisosaamista tarvitaan sekä suunnittelussa (sähkö, LVI, turvallisuus jne.) että toteutuksessa. Samoin monet koneet, rakenteet ja asennukset vaativat oman alansa osaamista. Yhteistyö sekä viranomaisten että lukuisten yritysten ja koulutuksen järjestäjien kanssa on tapahtuman toteutuksen kannalta aivan välttämätöntä.

9.1 Neuvottelukunta

Oulun seudun ja koko Pohjois-Pohjanmaan alueen yritysten edustajista, poliitikoista ja kuntapäätäjistä koottiin arvovaltainen neuvottelukunta. Neuvottelukunnan puheenjohtajaksi ja

koollekutsujaksi pyydettiin Oulun kaupunginjohtaja Matti Pennanen. Neuvottelukunta kokoontui 3 kertaa (20.4.09, 2.11.09 sekä kilpailujen aikana 29.4.2010). Kiireellisten aikataulujen vuoksi neuvottelukunta ei kokoontunut kertaakaan täydellisenä, vaan aina sattui päällekkäisyyksiä ja neuvottelukunnan kokoontumisesta puuttui henkilöitä. Neuvottelukunnan tehtävänä oli toimia Taitajatapahtuman viestin viejinä omissa organisaatioissaan, sekä toimia myönteisen julkisuuskuvan rakentajana. Neuvottelukunta onnistui tavoitteissaan varsin hyvin, siitä kertoo mm. yhteistyösopimusten runsas määrä (450 kpl). Neuvottelukunnan kokoonpano liite 2.

9.2. Elinkeinoelämän yhteistyökumppanit

Oulun seudun yritykset ottivat erittäin myönteisesti vastaan Taitajatapahtuman ja mahdollisuuden saada olla mukana tapahtumassa. Monet yritykset olivat jo aiemmin olleet mukana taitajissa. Kokemusta oli niin semifinaalien kuin loppukilpailuissakin mukana olemisesta. Yritykset lähtivät helpoimmin mukaan materiaalien toimituksen tai työpanoksen muodossa. Kaikissa lajeissa oli tavoitteena saada yritysedustajat niin ohjausryhmiin kuin myös tuomaristoon. Tässä tavoitteessa onnistuttiin erittäin hyvin.

Monet yhteistyöyritykset ovat kansallisia tai jopa kansainvälisiä toimijoita. Näistä useilla on pitkä kokemus taitajakisoissa mukana olemisesta. Heiltä sai hyviä neuvoja ja vinkkejä siitä, mitä eri asioita tulee huomioida tapahtuman järjestämisessä. Ilman elinkeinoelämän mukana olemista nykyisessä laajuudessaan Taitajatapahtuma olisi huomattavasti vaikeampi suunnitella ja järjestää.

9.3 Muut yhteistyökumppanit

Tapahtuman suunnittelussa ja toteutuksessa tarvitaan monia yhteistyötahoja. Tiiviimmin oltiin yhteyksissä Skills Finland ry:n kanssa. Kaikki suunnittelu ja tapahtuman luonne tehtiin yhteistyössä siten, että taitajaorganisaatiolla, Skillssin toiminnanjohtaja Eija Alhojärvellä sekä taitajapäällikkö Pekka Matikaisella oli säännölliset tapaamiset vuoden 2008 syksystä alkaen. Edellisten Taitajakisojen organisaation kanssa tehdyllä yhteistyöllä saatiin paljon valmista materiaalia, mitä voitiin hyödyntää tapahtumaa suunnitellessa.

Ulkopuolisina järjestäjäkumppaneina toimivat mm:

TaitajaPLUS lajit	Ammattiopisto Luovi
Puhdistuspalvelu laji	Oulun aikuiskoulutuskeskus
Painotekniikka laji	Jyväskylän ammattiopisto
Painotuotteen suunnittelu laji	Savon ammatti- ja aikuiskoulutuskeskus
CAD suunnittelu laji	CAD-Power Oy
Opintopolkujen suunnittelu	Jyväskylän ammattikorkeakoulu
Lajivastaavakoulutus	Hämeen ammattikorkeakoulu
Mitalien valmistus	Koulutuskeskus Salpaus
Sähkötoimitus	Oulun Energia

Erittäin merkittävässä asemassa olivat kaupunkien ja kuntien päättäjät, virkamiehet ja viranomaiset. Sekä pelastustoimi että työsuojelupiiri olivat mukana jo suunnitteluvaiheessa. Poliisi

oli näkyvästi omalla osastollaan ja tarkkaili mm. tapahtuman väkimäärää, jotta vierailijoilla on turvallista liikkua alueella. Oulun palo- ja pelastustoimi sijaitsee Ouluhallin välittömässä läheisyydestä ja heidän kanssa tehtiin yhdessä suunnitelmat mahdollisen pelastustoimen varalta.

10 Taitaja 2010 toteutus

Kilpailut järjestettiin 22.10.2009 vahvistettujen Taitaja-kilpailusääntöjen mukaan. Säännöt laatii Skills Finland ry ja ne ovat aina lausuntakierroksella usealla eri taholla ennen lopullista vahvistamista.

10.1 Kilpailulajit

Tapahtumassa oli 40 virallista Suomen mestaruuslajia, 3 näytöslajia ja 2 ammattinäytöstä. TaitajaPLUS lajeja oli 5. TaitajaPLUS on erityistä tukea tarvitsevien nuorten ammattitaidon Suomen mestaruuskilpailu.



Skills Finland määrittelee säännöissä ns. pysyvien lajien listan. Järjestäjätaho saa ottaa lisäksi lajeja, jotka se näkee alueellisesti merkittäväksi ja joille halutaan antaa näkyvyyttä. Lajilista on liitteenä.

10.2 Lajien organisaatio

Jokaiselle lajille nimettiin lajivastaava ja varavastaava. He vastasivat lajin järjestelyistä kokonaisuudessaan. Lisäksi lähes kaikissa lajeissa oli alan opettajia ja opiskelijoita mukana sekä suunnittelussa että toteutuksessa.

Lajien suunnittelu tehtiin hyvässä yhteistyössä edellisten lajivastaavien kanssa. Työn etenemistä seurasivat sekä projektipäällikkö että tekniikkapäällikkö. Ohjausryhmien rooli oli myös hyvin oleellinen lajien suunnittelun kannalta.

10.3 Lajivastaavat

Ennen lajivastaavien valintaa jaettiin OSAO:n eri yksiköille vastuulajit sen mukaan, missä yksikössä annetaan mitään koulutusta. Sen jälkeen koulutusaloilta kyseltiin mahdollisia henkilöitä lajivastaavan ja varavastaavan rooliin. Toiveena oli, että henkilöt ovat innolla mukana ja sitoutuvat tekemään annetut tehtävät. Resurssit jaettiin lajeittain, ja niiden käytöstä kukin laji päätti miten parhaaksi näki.

Lajialueet ja lajivastaavat liite 3.

Resurssia jaettiin seuraavasti:

Syyslukukaudella 2009 yhden jakson ajan 1,5 pv/viikko, joka oli n. 11 työpäivää
 Talvelle 2010 yhden jakson ajan 2 pv/viikko, joka oli n. 14 työpäivää
 Huhtikuu 2010 kokonaan, oli n. 20 työpäivää.

Lisäksi sovittiin, että henkilöiden taustayksikkö resurssoi kaikki koulutuspäivät, joita kertyi Vaasan Taitaja-kisojen kanssa n. 13 työpäivää. Yhden työpäivän pituudeksi laskettiin 6 opetustuntia. Lajin suunnittelun, tehtävien tekemisen, arvioinnin laatimisen yms. lisäksi lajivastaavat kutsuivat koolle lajiohjausryhmät ja toimivat puheenjohtajina omissa ryhmissään.

10.4. Lajiohjausryhmät

Sääntöjen mukaan lajiohjausryhmän tehtävänä on pitää huolta oman lajinsa kehittämisestä ja työelämävastaavuudesta. Lisäksi säännöt edellyttävät, että ohjausryhmät kokoontuvat kilpailua edeltävän vuoden keväällä ja syksyllä. Lajivastaavat kokosivat lajiensa ohjausryhmät, joihin kutsuttiin mukaan Taitajasääntöjen mukaisesti edellisten ja seuraavien kilpailujen lajivastaavat, OPH:n edustaja, työntekijä- että työnantajaedustajat, lajin kansainvälisen kilpailuvalmennuksen lajipäällikkö, lajin kansainvälisen kilpailun ekspertti sekä työmarkkinajärjestöjen edustajat.



Taitaja-organisaatio järjesti kaksi yhteistä ohjausryhmäpäivää (28.4.2009 ja 24.11.2009). Päivien aikana pidettiin lyhyt yhteinen informaatio ajankohtaisista asioista ja mm. kestävästä kehityksestä sekä Skills Finlandin ajankohtaiskat-saus. Pääanti oli pitää lajikohtaiset ohjausryhmien kokoukset. Monet lajit pitivät vielä kolmannen kokouksen omien tarpeidensa mukaisesti. Molempiin oh-

jausryhmäpäiviin osallistui n. 300 osallistujaa. Kokouksissa hyväksyttiin mm. lajikuvaukset ja lajikohtaiset suunnitelmat. Jokaisella lajilla oli velvollisuutena lähettää projektipäällikölle kokouksen päätteeksi kokouksen pöytäkirja. Taitaja-organisaatio pysyi näin hyvin perillä siitä, miten hyvin lajit olivat ajan tasalla järjestelyissä ja jos oli jotain ratkaisemattomia ongelmia lajissa.

Ohjausryhmät käsittelivät lajikohtaiset suunnitelmat. Suunnitelmissa kävi ilmi mm:

- kilpailualueen tilat ja layout
- materiaalit ja niiden varastointi
- sähkön, veden sekä paineilman tarve
- lajikohtainen aikataulu
- tehtävät sekä loppukilpailuun että semifinaaliin
- semifinaalikoordinaattorin nimeäminen

- arvioinnit
- tuomarit
- yhteistyökumppanit
- kilpailijoiden määrä
- turvallisuustarpeet
 - henkilökohtaiset suojaukset
 - yleisön suojaus
- kustannusarvio

10.5. Semifinaalit

Semifinaalit eli Taitaja SM -karsintakilpailuja järjestettiin jokaisessa varsinaisessa kilpailulajissa. Semifinaalikelpailuja järjestettiin joko aluekohtaisina tai valtakunnallisina. Taitajakisoihin ilmoittautumisaika oli 1.10. – 31.10.2009 ja jälki-ilmoittautumisaika 1.11. – 13.11.2009. Semifinaalijankoha oli 14.12.2009 – 29.1.2010. Ilmoittautuneita oli yhteensä 1426. Semifinaaleja järjestettiin yhteensä 85 kpl.

Aluekohtaisissa semifinaaleissa oli sovittu etukäteen, montako kilpailijaa pääsee kustakin kilpailuista loppukilpailuun. Valtakunnallisissa kilpailuissa pääsi kahdeksan parasta suoraan loppukilpailuun.

10.6 Finaalikelpailut

Ammattitaidon Suomenmestaruuskilpailut järjestettiin 27. – 29.4.2010. Kilpailupäiville oli luotu yhteinen päiväaikataulu, josta saattoi poiketa aamujen osalta. Illalla oli kaikkien lajien päätettävä kilpailupäivät annettussa aikataulussa. Ensimmäinen kilpailupäivä oli ti 27.4.

ma 26.4.	17.00	Kilpailujen avajaiset	17:00 - 18:30	
ti 27.4.	9.00	Kilpailut käynnistyvät	9.00 - 17.00 = 7 tuntia	
ti 27.4.	19.00	Toritapahtuma nuorille	19.00 - 22.00, vapaa pääsy	
ke 28.4.	9.30	Toinen kilpailupäivä	9.30 - 18.00 = 7:30 tuntia	
to 29.4.	8.30	Kolmas kilpailupäivä	8.30 - 12.00 = 3:30 tuntia	yhteensä 18 tuntia
to 29.4.	13.30	Tulokset näkyviin		
to 29.4.	13.30	Taitajientaitaja ehdotus	Jurylle	
to 29.4.	14.30	Palkintojen jako alueilla		
to 29.4.	16.00	Päätäjäiset	16:00 - 17:30	

Kilpailujen yleisaikataulu

Yleisaikataulun lisäksi lajit laativat lajikohtaisen aikataulun, jonka mukaan työt rytmitettiin.

Finaalikelpailu sujui suunnitelmien mukaan. Yksi protesti tuli Juryn käsiteltäväksi, johon saatiin kaikkia osapuolia tyydyttävä ratkaisu. Kyseisessä lajissa kokeiltiin uudentyyppistä tehtävää, jossa nopeasti vastaamalla kilpailija sai parhaat pisteet. Vastaajien tilanne ei ollut kumminkaan tasapuolinen ja jury päätti, että kaikille kilpailijoille annetaan kyseisestä tehtävästä samat pisteet.

10.7. Lajien tuomarit



Lähes kaikissa lajeissa toteutui ns. kolmikantaperiaate, eli tuomaristossa olivat opettajien lisäksi niin työnantajien kuin työntekijöiden edustajat. Tällä menettelyllä halutaan pitää työelämälähtöisyys ajan tasalla. Tuomareita oli yhteensä yli 400, joista muutamat toimivat vain yh-

den päivän. Jokaisessa lajissa tuomareista yksi, jolla oli aiempaa kokemusta Taitajakilpailujen arvioinnista, toimi päätuomarina.

10.8 Jury ja kilpailujen johtaja



Skills Finland nimesi arvioinnin ylimmän päättävän elimen, eli kilpailujen juryn. Juryn kokoonpano oli: toiminnanjohtaja **Tuomas Eerola** HAMK Skills Trainer's Academy (vas.), opetusneuvos **Susanna Tauriainen**, OPH, kilpailun johtaja **Iiro Suksi**, Taitaja 2009 Vaasa, kilpailun johtaja **Sauli Jaara**, Taitaja 2010 Oulu, lehtori **Immo Pylvänen**, Kouvolan seudun ammattiopisto, puheenjohtaja, kisojen audi-

toija **Esko Junttila**, Jyväskylän ammattiopisto ja TaitajaPLUS ja Abilympics – koordinaattori **Matti Kauppinen** Ammattiopisto Luovi. Kuvasta puuttuu kilpailujohtaja **Ilkka Kempainen**, Taitaja 2011 Kuopio.

Immo Pylvänen toimi myös kilpailujen ylituomarina. Juryn kokousten aikataulu oli seuraava:
Ma 26.04.2010 klo 11.30 – 12.00 Juryn järjestäytymiskokous

		klo 12.00 –	Taitaja 2010 –katselmus
Ti	27.04.2010	klo 17.00 – 17.30	Havainnot kilpailujen alkuun lähdöstä
Ke	28.04.2010	klo 08.30 – 09.30	Mahdollisten vastalauseiden käsittelyt
To	29.04.2010	klo 07.30 – 08.30	Mahdollisten vastalauseiden käsittelyt
		klo 13.30 – 14.30	Taitajien taitajan valinta, paperi valinta
		klo 14.45 – 15.30	Taitajien taitajan valinta, haastattelut
		klo 14.30 – 15.30	Mahdollisten vastalauseiden käsittelyt

Sekä muina aikoina tarvittaessa puheenjohtajan kutsusta.

Torstaina 29.4.2010 JURY jakaantuu tarvittaessa kahteen ryhmään käsittelemään mahdollisia vastalauseita ja haastattelemaan Taitajien taitaja ehdokkaita.

Kokoontumisista osa peruttiin, koska vastalauseita ei tullut kahden ensimmäisen päivän aikana. Kilpailujen johtajana toimi projektipäällikkö Sauli Jaara.

10.9 Tulospalvelu

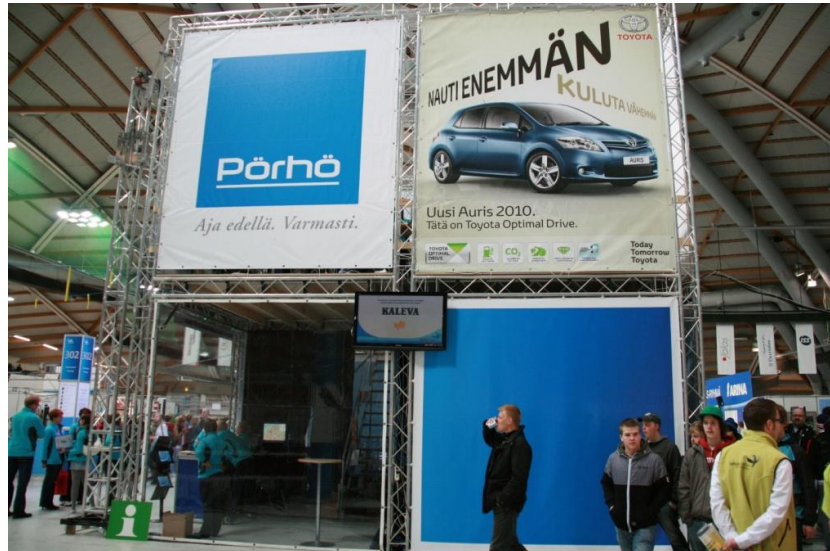
Tulospalvelussa käytettiin CIS-pistelaskujärjestelmää (Competition Information Systems). Järjestelmän kouluttajina toimivat Tapio Kattainen ja Pekka Matikainen. Kilpailupaikalla Järjestelmän tukihenkilöinä toimivat Joni Aaltonen, (Information Systems Developer) ja Australiasta Jon Cox, (Information Systems manager). Tulokset syötettiin järjestelmään päiväkohtaisesti suoraan lajien tulospalvelukoneelta. Tulokset olivat nähtävänä lajikohtaisilla näytöillä tulosteina yleisellä ilmoitustaululla.

Lajialueilla jaettiin rahapalkinnot klo 14.30. Rahapalkinnot jaettiin pisteskaalalla 0-100. CIS-järjestelmä muuntaa ja laskee pisteet 400-600 asteikolle. Tämän taulukon perusteella jaettiin mitalit. Järjestelmä yhdistää mitalisijoitukset, mikäli piste-ero on kaksi pistettä tai vähemmän. Tästä johtuen jaettuja mitalisijoituksia tuli huomattavan paljon.



10.10. Kilpailutoimisto

Mediatornin alaosassa oli työtila kilpailutoimiston väelle. Kilpailutoimiston tehtävänä oli toimia jo rakentamisen aikana informaatiopisteenä sekä kilpailujen aikana kilpailijoiden, tuomareiden ja lajijärjestäjien tukena. Toimistossa oli tulostuspalvelun lisäksi mm. mahdollisesti puuttuvien kisapassien kirjoitus sekä neuvontapalvelut. Toimiston vastuuhenkilönä toimi Taitaja 2010 projektisihteeri Merja Mikkola. Hänellä oli apuna kaksi OSAO:n hallinnon työntekijää ja yksi työntekijä ja tarkkailija Taitaja 2011 organisaatiosta. Toimistossa oli myös kaksi opiskelijaa työvuorossa aina kerrallaan. Toimistoon oli varustettu toimistotarvikkeita, joiden kysyntä olikin ajoittain vilkasta kisapäivien ajan.



10.11. Akkreditointi

Kilpailijoiden ja tuomareiden piti ilmoittautua saapuneeksi, eli akkreditoitua. Akkreditoitumispaikaksi sijaitsi Ouluhallin sisällä pääoven välittömässä läheisyydessä. Tuomarit ilmoittautuivat suoraan omissa lajeissaan lajivastaaville. Akkreditointipisteessä työskenteli kerrallaan 2 aikuista ja 10 opiskelijaa. Akkreditointi tapahtui ma 26.4. klo 8.30 – 14.00 välisenä aikana. Saapumisjonot oli jaettu aakkosittain 4 ryhmään ja yksi pöytä oli KV-kilpailijoita varten. Kilpailijoille jaettiin reput, joissa oli kisaesitteet, kisapassi, yleisinformaatiota ja aikataulut.

10.12. Ammattiosaamisen näytöt kilpailuissa

Sääntöjen mukaan kilpailutehtävät on laadittava ja arvioitava siten, että niistä voidaan tarvittaessa antaa osallistujalle todistus suoritetusta näytöstä tai osanäytöstä.

Lajivastaaville jaettiin lokakuussa 2009 lomakkeet, joissa oli ohjeet näyttöjen suorittamisesta, todistus pohja kilpailun suorittamisesta sekä osaamisen tunnustamisen lomakkeet. Useat lajit kirjoittivat osallistumistodistuksen tai osaamisen tunnustamisen todistuksen. Muutamissa lajeissa suoritettiin myös näyttöjä, ja niistä kirjoitettiin todistukset. Jotkut oppilaitokset ilmoittivat tekevänsä osallistumistodistuksen ja kilpailutehtävän perusteella näyttötodistuksen.

11 Taitaja9

Yläkoulujen 9-luokkalaisille kolmen hengen sekajoukkueet suorittavat loppukilpailun Taitajakisoissa. Kilpailuihin oli valikoitunut paikallis- ja aluekilpailujen kautta 36 loppukilpailujoukkuetta. Kilpailu käytiin NRJ arenalla ti 27.4. Kello 8.00 ilmoittautumisella ja kisailemaan

päästiin klo 9.30. Palkintojenjako oli klo 17.00. Vaikka kisapaikka voitiin rakentaa kilpailukuntoon vasta maanantai-iltana avajaisten jälkeen, niin kaikki toimi hyvin ja kisa oli tasapuolinen ja tehtävät sopivan haastavia. T9 kilpailun juonsivat NRJ:n Aamupojat Anssi ja Renne.

T9 finaalissa oli 10 eri tehtävää, joista kaksi tehtävää tehtiin kahteen kertaan, mutta sisältö ja säännöt muutettuina toisella kerralla. Tehtävät ja kilpailun kulku oli suunniteltu siten, että kaikki joukkueet pääsivät vähintään kaksi kertaa kisailemaan. Kaikki finalistijoukkueet palkittiin ja perinteen mukaisesti voittajajoukkueen jäsenet saivat kukin moposkootherin. Katsomo johon mahtui liki 800 henkilöä, oli iltapäivän ratkaisuhetkillä aivan täysi, joten T9 on yksi kiinnostavimmista lajeista.

12 TaitajaPLUS-kilpailut

TaitajaPLUS on tarkoitettu erityistä tukea tarvitseville nuorille suunnattu kilpailu. TaitajaPLUS on uusi nimi aiemmin käytetylle Abilympics-kilpailulle. TaitajaPLUS järjestettiin nyt kolmatta kertaa Taitaja-loppukilpailun yhteydessä.

Mukana oli neljä kilpailu lajia:

- asiakaspalvelu ja myynti 4 kilpailijaa
- puhdistuspalvelut 6 kilpailijaa
- suurtaloukokki, parilaji 5 paria
- tietokoneet ja verkot 7 kilpailijaa

Sekä yksi näytöslaji:

- valmentava ja kuntouttava koulutus

Kahdessa lajissa oli mukana 8+1 mallin mukaisesti myös TaitajaPLUS-kilpailijat. Kukkasidonnassa oli yksi kilpailija ja viherrakentamisessa oli mukana yksi pari.

TaitajaPLUS lajeissa oli sekä yksipäiväisiä että kaksipäiväisiä kilpailuja. TaitajaPLUS-lajien palkintojen jaossa oli mukana ulkomaisia vieraita, jotka olivat osallistumassa kansainväliseen Abilympics seminaariin Oulussa. Tiistapäivän mitalit jakoi IAF:n japanilainen puheenjohtaja Mr. Saotome.

13 Opintopolut

Jo vakiintuneen käytännön mukaisesti Taitajissa järjestettiin opintopolkukierrokset. Opintopolut sisältävät erilaisia ja eri vaiheessa ratkottavia tehtäviä, joita voi tehdä itsenäisesti tai niitä voi hyödyntää opinto-ohjauksen tunneilla, ohjauksellisissa pienryhmissä tai henkilökohtaisissa ohjauksissa. Tehtävien tarkoituksena on helpottaa Taitaja-tapahtumaan tutustumista. Opintopolkujen tavoitteena on mm. tukea nuorten ammattien tuntemusta ja monipuolistaa uraohjauksen toteutumista. Opintopolkujen varausjärjestelmä suunniteltiin yhdessä It-systems:in kanssa. Varausjärjestelmä avattiin Taitaja-sivustolle joulukuussa 2009. Järjestelmä toimi todella hyvin ja helpotti varauksien tekemistä.

Valittavana oli seitsemän eri polkua. Poluille mahtui kerralla maksimissaan 20 osallistujaa. Opastetuilla kierroksilla kävi yhteensä 11 500 nuorta, opastettavia ryhmiä oli siten n. 750. Jokainen opintopolku antoi tietoa 4-7 erilaisesta ammatista.

Opintopolkuoppaiksi koulutettiin yhteensä 160 opiskelijaa ja useita opettajia heidän ohjaajiksi. Koulutuksia järjestettiin 4 kertaa. Oppaille jaettiin opintopolkukäsikirjoituksia suomeksi, ruotsiksi ja englanniksi. Opintopolkuoppaat pitivät päässään tunnistemyssyä, jolloin opastettavan ryhmän jäsenillä oli helppo seurata omaa opasta. Polkukierros kesti 20 minuuttia, ja samalle polulle saattoi lähteä viiden minuutin välein. Aikataulu oli tiukka, mutta suuren suosion saanut opaskierrosjärjestelmä ei olisi kyennyt kierrättämään muutoin kaikkia halukkaita ryhmiä opintopoluilla.



13.1 Lajioppaat

Jokaisessa lajissa oli joko alan opettaja tai muuten asiantuntija, joka pystyi kertomaan alastaan ja kilpailusta kaiken oleellisen. Kuopion lajivastaavista tuli n. 10 lajiin opas. Lajioppaan tehtävänä oli tuntea kilpailutehtävä ja sen arviointi sekä Oulun seudulla annettava alan koulutus. Lisäksi oli tunnettava alan työvoimatilanne ja jatkokoulutusmahdollisuudet.

Lajioppaiden luona ryhmät eivät voineet kuitenkaan viipyä kovin kauan. Opaskierroksella ollut saattoi palata jälkeensä kiinnostusta herättäneen lajialueen tuntumaan kuulemaan lisää alan koulutuksesta.

14 Oheistapahtumat

14.1 Taitajamarssi

Kun maanantaina 26.4. akkreditointi oli saatu päätökseen, lähti Oulun kauppatorilta Taitajamarssi. Marssi järjestäytyi kauppatorin Toripoliisi-patsaalle klo 15.00 ja se saapui Ouluhallille n. klo 16.00. Marssia johti poliisisaattue ja katujen risteyksissä oli liikenteen ohjaus. Marssiin osallistuivat lähes kaikki kilpailijat ja heidän huoltajansa, monet tuomarit, lajivastaavat ja kulkueen lopussa oli muut halukkaat marssijat ja taitajahenkiset. Kukin kilpailija esiintyi omien taustayhteisöjen lipun alla koulujen nimen mukaisessa aakkosjärjestyksessä.



Marssi oli erittäin vaikuttava näky ja se sai suurta huomiota tiedotusvälineissä. Marssiin osallistui arvioiden mukaan reilusti yli 1000 henkilöä. Marssi suuntautui läpi kaupungin ja rautatieasematunnelin kautta Raksilaan. Marssin pituus oli 2,2 km ja marssiin kului aikaa n. 35 min. Kadun varsilla oli paljon ihmisiä seuraamassa kulkuetta ja marssijat saivat suosionosoituksia. Kilpailijat ohjattiin marssin päätteeksi OSAO-halliin, jossa he odottivat avajaisten alkua.

14.2 Avajaiset

NRJ areena oli somistettu ja valaistu avajaisia varten. Avajaiset pidettiin ma 26.4. klo 17.00 – 18.30. Tilaisuuteen oli kutsuttu kaikki finalistit ja kutsuvieraita n. 300. Ohjelma oli tilattu Oulun seudun ammattikorkeakoulun (OAMK) Kulttuurialan yksiköltä. Tavoitteena oli, että kaikki ohjelmat tuotetaan paikallisella osaamisella. Stage Managerina toimi OAMK opiskelija Niina Ristolainen. Juontajina toimivat opiskelijat Tiina Kivioja ja Jani Huitsi. Taitaja 2010-kisat avasi viestintäministeri Suvi Linden.



14.3 Kaupungin vastaanotto

Avajaisten jälkeen kutsuvieraat oli kutsuttu Oulun kaupungin toimesta kaupungin vastaanotolle. Vastaanotto oli järjestetty Madetoja-salilla. Kaupungin puolesta paikalla olivat:

- Jonna Marleena Härö, opetuslautakunnan vpj.
- Pekka Pasanen, opetusviraston johtaja
- Mikko Karvo, elinkeinojohtaja

Oulun seudun koulutus kuntayhtymän puolesta paikalla olivat:

- Kari Juntunen, OSEKK johtaja
- Jarmo Paloniemi, OSAO rehtori
- Risto Kimari, OAMK vararehtori
- Sauli Jaara, kilpailujohtaja, projektipäällikkö

Vastaanotolla vaihdettiin kaupungin ja järjestäjien tervehdykset ja nautittiin iltapalapöydän antimia. Vastaanotolla oli vapaata keskustelua ja leppoisa yhdessäoloa. Vastaanotolla oli n. 100 vierasta.

14.4 Cocktail-tilaisuus

Avajaisten jälkeen kilpailijat, lajivastaavat ja tuomari siirtyivät Ouluhalliin, missä oli järjestetty cocktail-tilaisuus. Tilaisuuteen päästettiin alkukahvien jälkeen myös huoltajat. Ensin olleen epäselvyyden vuoksi osa huoltajista jäi ulkopuolelle, mikä aiheutti närää huoltajien keskuudessa. Tilaisuudessa osallistujat saivat tutustua toisiinsa ja kilpailuympäristöön suolaisen ja makean iltapalan merkeissä. Tilaisuuteen osallistui n. 500 vierasta.

14.5 Skills Energy konsertti

Konsertti järjestettiin ensimmäisen kilpailupäivän iltana 27.4. klo 19.00 – 22.00. Tapahtuman juontajina toimivat NRJ Aamupojat Anssi ja Renne. Tapahtuma oli kaikille avoin, ja erityisesti suunnattu nuorille. Osallistujista olikin valtaosa 12 – 20 -vuotiaita nuoria. Tosin nähtiin paikalla väkeä perhekunnittainkin. Tapahtumaa markkinoitiin näkyvästi ja se kokosi vieraita n. 5000. Ajankohta ja kilpailujen aikataulu oli suunniteltu siten, että kilpailijat voivat osallistua ensimmäisen päivän jälkeen konserttiin. Heitä nähtiinkin runsaasti mukana tapahtumassa.

Esiintyjille rakennettiin 1,4 m korkealle 8*6 m katettu esiintymislava. Musiikista huolehti Starcrash, NRJ Aamupojat ja Cheek.



14.6 Riekkujaiset

Riekkujaiset järjestettiin ti 27.4. klo 20.00-24.00 Radisson Blu Hotellissa Buffee-lounas periaatteella. Arvioitu henkilömäärä oli 550. Tilaisuuteen kutsuttiin Taitajaorganisaation kustantamana lajivastaavat, tukitiimien vetäjät, VIP-vieraat ja Taitajatoimiston henkilökunta. Tilaisuuteen oli myös pääyhteistyökumppanisopimuksen myötä jaettu 10 lippua sekä mestarikumppanisopimuksen myötä 5 lippua kullekin sopimusosapuolelle.

Riekkujaisien ohjelma:

- klo 20.00 ovet aukeavat
- klo 20.30 Rehtori Jarmo Paloniemen tervetuloivotus
– ruokailu-
- klo 22.00 Yellow Moon bändi esiintyy
- klo 24.00 tilaisuus päättyy

14.7 Seminaarit

Ouluhallin puutteellisten kokous- ja seminaaritulojen vuoksi Taitaja 2010 yhteydessä pidetyt seminaarit olivat kilpailualueen ulkopuolella. Seminaarien pitopaikkoja (auditorioita ja ruoka-

loita) varattiin yhteensä 5 tilaa. Seminaareja pidettiin yhteensä 10 ja muita kokouksia ja tilaisuuksia oli yhteensä 11. Taitajatoimisto varasi tilat ennakkoon, joita sitten varattiin seminaarien pitäjille sen mukaan miten paljon väkeä oli odotettavissa. Seminaaritilat oli varattu n. 400 m säteellä kisapaikasta.

Seminaarien pitäjät tilasivat itse mahdolliset tarjottavat ja tekivät ohjelman. Taitajien puolesta oli seminaarin pitopaikassa henkilö ottamassa vastaan vieraat. Seminaareja markkinoitiin Taitaja 2010 sivustolla. Seminaarien osallistujamäärät vaihtelivat ja joidenkin osanottajamäärä jäi noin kymmeneen osallistujaan.

14.8. NRJ Areenan ohjelma

NRJ areenaa käytettiin tehokkaasti erilaisiin yleisöä kiinnostaviin tapahtumiin, olihan siellä n. 800 katsomopaikkaa ja hyvä esiintymislava.

NRJ hallin ohjelma (toteutuneiden aikataulujen mukaisesti):

maanantai 26.4.	klo 17:00 – 18:15	Avajaiset
tiistai 27.4.	klo 09:00 – 17:00	T9 –kisat
keskiviikko 28.4.	klo 09:00 – 11:00	T9 Seniorikisa
	klo 12:00 – 18:00	OAMK
torstai 29.4.	klo 10:30 – 12:00	Yrittäjyys – loppukilpailun huipennus
	klo 12:30 – 14:00	Seminaari tutkimusmatkailija Patrick Degerman
	klo 16:00 – 17:45	Päättäjäiset

14.9. Seniorikisa

Keskiviikkona 28.4. klo 9.00 – 11.00 pidettiin NRJ areenalla perinteeksi jo muodostunut Seniorikisa. Kilpailussa oli ennakkoon ilmoittautuneet kahdeksan sekajoukkuetta:

- Luovi
- Haukiputaan yksikön henkilökunta
- Haukiputaan kisajärjestäjät
- Skills Finland
- Taitaja 2011 Kuopio
- Hollannin vierasjoukkueet (3 joukkuetta)

Kisan voitti ammattiopisto Luovin joukkue.

14.10 Päättäjäiset

Kisojen päättäjäiset pidettiin viimeisen kisapäivän loppuksi klo 16.00 – 17.30. Samoin kuin avajaisten ohjelmissa oli myös päättäjäisten ohjelmissa OAMK:n kulttuuriyksikön tanssinopettajaopiskelijoiden tuotantoa mukana. Päättäjäisissä palkittiin kunkin lajin mitalistit. Juontajina toimivat OSAO:n opiskelijat Jessica Pelimanni ja Teemu Mäkeläinen.

Mitalien jaon suorittivat:



kuntayhtymän johtaja Kari Juntunen
 Skills Finland toiminnanjohtaja Eija Alhojärvi
 rehtori Jarmo Paloniemi ja
 OPM opetusneuvos Seija Rasku.

Oulun kaupungin tervehdyksen toi kaupunginjohtaja Matti Pennanen. Sekä avajaiset että päättäjäiset saatiin vietyä läpi ennakkoon kaavailluissa aikatauluissa.

14 Logistiikka ja turvallisuus

Ouluhalli sijaitsee vain n. 800 m päässä rautatieasemalta ja n. 600 m päässä linja-autoasemalta. Keskeisen sijainnin vuoksi ns. non-stop kuljetuksia ei järjestetty keskustan hotelleista, vaan kuljetukset hoidettiin aamuisin niin, että kilpailijat pääsivät kilpailupaikoille. Kilpailupäivän päätteeksi järjestettiin vastaavasti kuljetukset takaisin hotelleille. Reitti Oulun keskustasta Ouluhallille oli merkitty katuopastein, jotta kisavieraat osasivat suorinta reittiä perille. Rakentajille, kilpailijoille, tuomareille ja muille toimijoille jaettiin väri- ja numerokoodein tehdyt kulkuluvat eli passit, liite 4.

14.1 Kuljetukset

Varsin haastavaa oli järjestää OSEKK:n omistajakuntien yläkoulujen 8-luokkalaisten kuljetukset. Peruskoulukoordinaattori Kirsi Körkkö vieraili n. 50 yläkoulussa ja osallistui koulujen opettajakokouksiin, joissa hän esitteli Taitajatapahtumaa opettajille ja opoille. Linja-autokuljetukset kilpailutettiin ja kuljetuksiin valittiin: Pohjolan matka, Huiput Oy, Käkelän liikenne, Nevakivi Oy sekä Kylmäsen liikenne Oy. Aikataulut suunniteltiin siten, että opiskelijoita saapui tasaisena virtana ja linja-autot eivät muodostaneet liikenteellisesti ongelmaa.

Taitaja 2010 organisaatio tarjosi kyydin n. 4500 8-luokkalaiselle. Heidän haluttiin tutustuvan ammatillisen koulutuksen koulutustarjontaan ja yli 40 ammattialaan, koska seuraavana talvena heillä on edessä yhteishaku jatko-opintoihin.

Tavarakuljetukset oli toinen haastava kohde. Sitä hoiti Jukka Fedotoff. Lähes kaikista OSAO:n yksiköistä oli kuljetuskalustoa töissä sekä kymmenittäin ulkopuolisia kuljetuksia, jotta lyhyen rakentamisen aikana ja vielä lyhyemmän purkamisen aikana saatiin tavarat kulkemaan haluttuna ajankohtana. Kuljetusten suunnittelu on yksi oleellisimmista seikoista, jotta näin suuren massatapahtuman rakentaminen ja purkaminen onnistuu halutulla tavalla.

14.2 Paikoitus

Ouluhallin läheisyydessä olevat isot parkkialueet olivat lähes kokonaan Taitajalajien kilpailukäytössä. NRJ Areenan takana oli n. 250 autopaikkaa, joita oli varattu kullekin lajille 2 paikkaa sekä VIP-vieraille loput paikat. Etäpaikoitus oli n. 1,6 km päässä OAMK pysäköintialueella, josta oli non-stop kuljetus Ouluhallin läheisyyteen. Linja-autojen lastaus ja purku tapahtui Tehtaankadulla, josta oli kävelymatkaa n. 400 m kilpailualueelle. Katu oli riittävän pitkä (250 m), joten ruuhkia ei päässyt syntymään. Linja-autoille oli varattu Toppilasta (6 km) paikoitusalue, josta oli kuljetus kisapaikalle.

Monissa markkinointi- ja ilmoitusmateriaaleissa ilmaistiin toive, että ihmiset jättäisivät omat autot pois, ja tulisivat keskustasta jalan tai julkisilla kulkuneuvoilla, koska parkkialueet ovat varattu muuhun käyttöön. Tämä osaltaan vähensi autoliikennettä ja tuhannet ihmiset saapuivat päivittäin paikalle jalan.

Oulun Uimahallin P-alueelle saatiin Taitajille varattua n. 100 autopaikkaa, mihin pääsi yleisö myös pysäköimään.

14.3 Turvallisuus ja järjestyksen valvonta

OSEKK:n turvallisuuspäällikkö Matti Kekki toimi Taitaja 2010 organisaatiossa turvallisuuspäällikkönä. Lajivastaavilta kysyttiin hyvissä ajoin työturvallisuuteen ja yleisön turvallisuuteen vaikuttavia tekijöitä. Vaadittiin turvallisuussuunnitelmat ja lista niistä kohdista, jotka olivat heidän mielestään turvallisuusriskejä.

Ulkopuoliselta turvallisuusalan firmalta ostettiin kaksi viikkoa ennen kisoja alkava vartiointipalvelu, jossa oli klo 18.00 – 08.00 välisen ajan jatkuvasti kaksi kahden hengen ryhmää kilpailualueella. Toinen vartijoista oli turvallisuusalan opiskelija, jotka suorittivat työssäoppimisjaksoa. Vartioinnin ja liikenteen ohjauksen vetäjänä toimi Limingan yksiköstä Janne Pöykiö. Kaikissa kriittisissä paikoissa oli jatkuvasti turvallisuushenkilö liikenteen ja jalankulkijoiden ohjaajina.

Poliisit saivat kisa-alueen keskeiseltä paikalta 5*5 m teltan. Poliisit toimivat samalla alueen turvallisuudesta ja järjestyksestä vastaavina henkilöinä. Ulkoalueille asennettiin tallentava videovalvonta, josta oli maininta alueelle tuloreittien varrella. Järjestyshäiriöitä eikä omaisuusrikoksia ei sattunut.

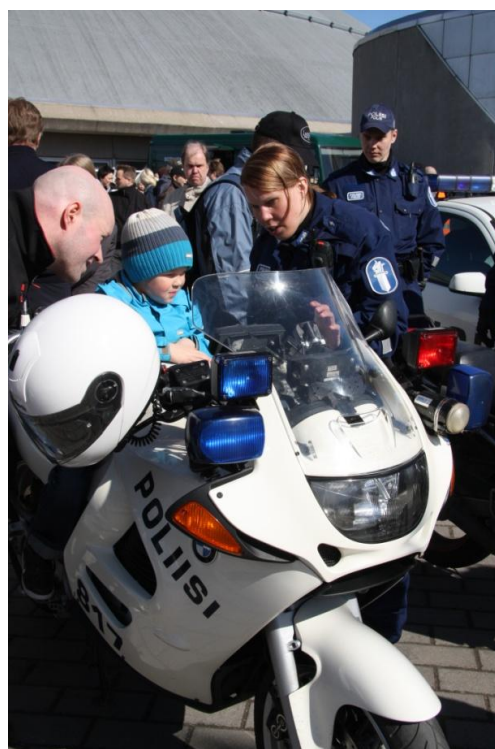
Akkreditointipäiväksi oli kutsuttu viranomaistarkastus, johon osallistui palotarkastaja, kaksi työsuojelutarkastajaa, poliisin edustajat sekä liikenneinsinööri Oulun kaupungilta. Tarkastajilla ei ollut merkittävää huomautettavaa.

14.4 Ensiapu

OSAO:n Kontinkankaan yksikön lähihoitaja-alan opettajat ja opiskelijat huolehtivat rakentamisen ja kilpailuajan ensiapupäivystyksestä. Rakentamisen aikana oli paikalla kolme opiskelijaa ja yksi opettaja. Kilpailujen aikana päivysti 6 opiskelijaa ja opettaja. Lisäksi oli radiopuhelimen päässä ensiavusta vastaava lehtori Lauri Malm, joka oli vastuuhenkilönä ensiapupäivystyksessä.

Ensiapuun otettiin yhteyttä rakentamisen ja kilpailun aikana seuraavasti:

- | | |
|--------------------|---------|
| - pienet haavat | 51 |
| - palohaavat | muutama |
| - nilkan nyrjähdys | 3 |



- | | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| - päänsärkyä | muutama (kilpailijoilla ja yleisöllä) |
| - huonovointisuutta | muutama (yleisöllä) |
| - ulkopuoliselle ruhjeita | 1 |

Rakentamisen aikana sattui valitettava onnettomuus, jossa polkupyörällä liikkunut mieshenkilö törmäsi ulkona seisoneeseen truckiin. Hänelle tuli jalkaan ruhjeita, joita korjattiin OYS:ssä. Muutoin isommilta vammoilta ja vahingoilta säästyttiin.

14.5 Kriisiryhmä

Oulun seudun koulutuskuntayhtymän kriisiryhmä, joka on nimetty sekä Oulun seudun ammattikorkeakoulun Sosiaali- ja terveystieteiden OSAO:n Kontinkankaan yksiköiden opettajista oli puhelinpäivystyksen varassa. Tarvittaessa koollekutsujana toimi turvallisuuspäällikkö Matti Kekki.

Kilpailujen aikana keskinäinen viestintä hoidettiin sekä radiopuhelimilla että kännyköillä. Kisa-toimisto oli keskeisellä paikalla ja siinä oli helppo asioida

14.6 Vakuutukset

Ennen kuin rakentamiseen ryhdyttiin oli OSEKK:n vakuutusturva laajennettava. Henkilökunnan osalta työt tehtiin työsuhteessa, jolloin normaalit vakuutukset ovat voimassa, mutta koneiden osalta tarvittiin vakuutuksia. Ylimääräinen vastuuvakuutus otettiin 26.4. – 29.4.2010. väliseksi ajaksi, maksimisumma oli 1000 000 euroa. Vastuuvakuutuksella haluttiin turvata kilpailujen aikana mahdollisesti käyttövirheen vuoksi tapahtuva koneen rikkoutuminen. Lisäksi otettiin 1.4. – 3.5.2010 ajaksi omaisuusriskivakuutus. Tällä haluttiin turvata jonkun ulkopuolisen aiheuttama vaurio esim. telttoihin, koneisiin tai muihin rakenteisiin. Vakuutuksen summa oli niin ikään 1000 000 euroa.

15 Asiakaspalvelu

15.1 Hiljainen huone

Seurakunta oli jo tilasuunnitteluvaiheessa mukana ja sovittiin hyvissä ajoin, että seurakunnan toimintaan varataan tiloja riittävästi. Oulun seurakuntien oppilaitospalvelun puuhahenkilö Katriina Pitkänen oli tyytyväinen sujuneeseen yhteistyöhön. Hiljainen huone toimi lepohuoneena ja keskittymistilana kilpailijoille ja huoltajille sekä taitajatoimijoille. Huonetta käytettiin paljon myös siihen alkuperäiseen tarkoitukseen eli henkilökohtaisiin keskusteluihin. Kilpailujen aikana otettiin 80 keskustelukontaktia, mikä osoittaa järjestelmän tarpeellisuuden. Seurakunnan saama yleinen palaute oli pelkästään positiivista ja palveluiden käyttäjät olivat tyytyväisiä. Hiljaisessa huoneessa oli seurakunnan puolesta töissä koko ajan paikalla 2 henkilöä.

Hiljaisen huoneen lisäksi Oulun seurakunta oli varannut ulos teltan, josta saatu palaute ja kontaktit osoittavat, että teltan varaaminen oli tarpeellinen. Teltassa seurakunta esitteli vuoden 2010 tulevia seurakuntavaaleja, joissa 16-vuotiailla on äänioikeus. Seurakunta oli tyytyväinen saamaansa kontaktien määrään ja laatuun.

15.2 Kuulutukset

Kuulutukset jaettiin kahteen eri kategoriaan. Oli yleistä informaatiota ja ns. hätäkuulutusta. Tosin hätäkuulutuksia ei tarvittu. Ouluhallissa oli hyvät äänentoistovälineet ja niitä hyödynnettiin niiltä osin kuin kuulutettavaa ilmeni, mutta ulkoteltoissa äänentoistolaitteita ei ollut. Teltat ohjeistettiin toimimaan hätätilanteissa vastuuhenkilöiden kautta, joilla oli ohjeet ja lupa tarvittaessa tyhjentää teltta. Mikäli olisi ilmennyt jotain sellaista kuulutettavaa, että se olisi pitänyt viestiä teltoihinkin, olisi turvauduttu megafoniin.

Yleisillä kuulutuksilla kuulutettiin erilaisista yleisöä kiinnostavista tapahtumista lajialueilla sekä sulkeutumisaajoista ja muusta yleisöä palvelevasta tiedosta. Asioista ei haluttu kuuluttaa kovin usein, että kuulutukset eivät ylitä ärsytyskynnystä, jolloin ne kääntyvät tarkoitustaan vastaan. Avajaisten ja päättäjäisten juontajat toimivat tapahtumakuuluttajina Ouluhallissa. Kuulutuksia oli noin 3 tunnissa kisojen aukioloaikoina.

15.3 Ruokahuolto

Ruokahuollosta vastasi OSAO:n Muhoksen yksikkö ja he kantoi kokonaisvastuun ruokahuollon järjestämisestä. Kilpailijoiden välipalojen tekemisestä ja jakamisesta vastasivat Myllytullin yksikön Cateringalan opettajat ja opiskelijat. Taitajarakentamisen viikolla 19.4. alkaen järjestettiin rakentajille lounas ja päivällinen. Ulos oli pystytetty kaksi 10*30 m telttaa, joissa oli ruuan jakelu ja ruokailupöydät. Ulkotiloissa katoksessa oli armeijalta vuokratut puolämmitteiset keittimet, joilla ruokaa valmistettiin.



Muhoksen yksiköstä ruokahuollon toimintaa oli pyörittämässä kaikki catering-puolen opiskelijat ja opettajat sekä osa Myllytullin yksikön catering-alan opiskelijoista ja opettajista. Henkilöt hoitivat raaka-aineiden vastaanoton ja varastoinnin, ruuanvalmistuksen ja ruuanjakelun linjastoista sekä puhtaanapidon ja jätehuollon. Muhoksen yksikön bio-, maa- ja autopuolen ne opiskelijat ja opettajat, jotka olivat suorittaneet hygieniapassin, olivat mukana ruokahuollon toiminnassa mm. kalusteiden kuljetuksissa, raaka-aineiden ja ruokien kuljetuksessa, kenttäkeittimien lämmityksessä sekä puhtaanapito- ja jätehuoltotehtävissä.

Ruoka valmistettiin puolustusvoimien kenttäkeittimillä. Käytössä oli neljä kenttäkeitintä, joilla valmistettiin ruokaa kisaviikolla noin 1000 kg / päivä. Rakennusviikolla ruoka-annoksia valmistettiin noin 500 annosta ja kisaviikolla noin 2300 annosta päivää kohden. Yhteensä ruoka-annoksia valmistettiin kisaviikkoina 10350. Kenttäkeittimillä ruoan valmistaminen rajoitti monipuolisen ruokalajien käytön ruokalistalla, valmistettavat ruokalajit olivat keitto- ja pataruokia.

Ruokailu tapahtui kahdessa ruoanjakeluteltassa. Kuumassakin teltassa oli kaksi jakelulinjastoa, joka osoittautui riittäväksi ruokailijamäärään nähden. Ruokailuaika oli porrastettu klo. 10.30 – 15.00 väliselle ajalle, joka puolestaan loi joustavuutta niin ruoanvalmistukselle kuin ruoanjakeluun.

Yleisöravintolateltassa ruokailivat tukitiimiläiset ja yleisö. Taitajaravintolateltassa oli ruokailumahdollisuus vain kilpailijoilla ja tuomareilla, koska heillä oli ruokailuajat etukäteen sovittu kilpailutapahtumien aikataulujen mukaisesti. Ilmaisen ruoan sai vain kisapassilla, muuten ruokailu oli maksullista. Lounaan hinta oli 8 euroa. Maksullisia lounaita myytiin kisaviikolla noin 300 annosta per päivä.

VIP-vieraiden ruokailu oli järjestetty Ouluhallin yläkerran ravintolaan. Nallikari Oy:n hallinnoimasta ravintolasta varattiin isompi sali VIP-vieraiden ruokailukäyttöön. VIP-ruokalaan pääsi VIP-passilla ja siellä tarjottiin yhteensä 700 annosta. Kilpailupäivien aikana tarjottiin yhteensä 12 500 ruoka-annosta.

Yleisöruokala toimi myös kahviona. Lisäksi Nallikari Oy:llä oli sekä ylä- että alakerrassa hallin puolella kahviot ja ulkona oli sotilaskotikahvila. Vaikka sää ei suosinut, niin sotilaskotikahvilan kysyntä oli kuitenkin vilkasta ja munkkivarastoja jouduttiin täyttämään kesken päivän.

15.4 Majoitusjärjestelyt

Oulun seudun koulutuskuntayhtymällä oli voimassa oleva yhteistyösopimus Suomen matkatoimiston kanssa. Olikin luontevaa tehdä yhteistyötä ko. matkatoimiston kanssa. Noin kaksi vuotta ennen kisoja otettiin tarjous toimiston palvelusta, ja sopimukseen päästyämme tehtiin välittömästi n. 1000 huoneen varaus Oulun hotelleista. Matkatoimisto avasi nettiin varausjärjestelmän, jota testattiin ensin Taitajatoimiston avulla.

Varaukset tehtiin suoraan netin ja matkatoimiston toimesta. Taitajaorganisaatiolla oli suurin vaikeus siinä, että saatiin oikea arvio VIP vieraiden tarvitsemasta huonemäärästä. Lopulta arviot sattuivat varsin hyvin kohdalleen ja tyhjiä huoneita ei juuri jäänyt. Toinen ongelma huoneita varattaessa on, että hotellit laskuttavat tietyn prosentin jopa kymmenen kuukautta ennen kisoja tehdyistä muutoksista. Muutoksista laskutettava prosentti kasvaa tapahtuman lähestyessä. Siitä saimmekin kaksi valitusta, että muutokset oli laskutettu, mutta tutkittuamme tapauksia, oli molemmissa muutokset tehty tilaajan toimesta ja laskutus oli aiheellinen.

Hotellit täytettiin siten, että kilpailija ja hänen huoltaja pääsivät samaan hotelliin, ja vielä parhaan mukaan niin, että samasta oppilaitoksesta kaikki kilpailijat ja huoltajat samaan hotelliin. Järjestelmä toimi näin suuren tapahtuman majoittumisien hoitamiseksi erittäin hyvin.

15.5 Puhtaanapito ja jätehuolto

Jätehuollon tavoitteena oli oikea lajittelu. Kunkin lajin jäteastiatarpeet kartoitettiin ja sen avulla tehtiin yhtenevä suunnitelma jätehuollosta. Tapahtumassa kerättiin biojäte, sekajäte, energiajäte, keräysmetalli, keräyslasi, keräyspaperi, ongelmajäte, tiili ja betoni, puhdas puu, hevosenlanta ja keräyspahvi. Jätehuolto kilpailutettiin syksyllä 2009 ja toimittajaksi valittiin Lassila & Tikanoja.

15.6 Tilakoristelut

NRJ Areenan telttä oli haasteellinen sisutettava, koska telttä oli valkoinen ja päästi paljon valoa lävitse. Tämä oli myös haaste valoteknikolle. Tilakoristelussa keskityttiin pohjoisiin väreihin, jotka samalla olivat Taitaja Oulun värejä. Taitaja9 – kisoihin oli tilattu erikseen vihreää mattoa, ja heidän omat somisteet/valot loivat erilaisen tunnelman. Muutenkin telttäan haluttiin vaihtelemisen varaa; lavalle ei voitu laittaa pysyviä elementtejä, koska sen käyttötarkoitus oli



jokaisena kisapäivänä erilainen. Juhlavuutta NRJ Areenalle saatiin Kempeleen yksikön viherrakentamisen opiskelijoilta, jotka tekivät seinämän tapaisia kukkatelineitä. Areenalla niitä oli 8 kappaletta. Lisäksi puhujakorokkeeseen tehtiin kukka-asetelma.

Somistus tilattiin erikseen PST Oy:ltä ja Team Simisami Oy:ltä. PST tarjosi sekä erikoistehostepalveluita että somistuksia. Heiltä tuli NRJ Areenaan kankaat kattoon, kahta eri väriä asennuksien ja purkujen kanssa. Team Simisami teki katsomoitten sivuista mustalla kankaalla verhoilut, jotka mukailivat myös mustia molton-kankaita, jotka toimivat telttahallin väliseinäinä. Kempeleen puutarhaopiskelijoiden ja talotekniikkaopiskelijoiden yhteistyönä syntyi profiiliputkesta kukkatelineitä, joilla somistettiin Ouluhallin kilpailu-alueita ja aulatiloja.

15.7 Narikka

Ouluhallissa pääoven ja opintopolkujen lähtöpaikan läheisyydessä olivat narikat. Narikka päivystys hankittiin tarjousten perusteella ulkopuoliselta firmalta. He hoitivat myös avajaisten ja päättäjäisten narikkapalvelut.

16 Kansainvälinen yhteistyö

Taitaja 2010 teemat olivat yrittäjyys ja kansainvälisyys. Kohdassa 4.2 on kerrottu kansainvälisyyden merkityksestä tapahtumalle. Yhteistyö sujui välillä kangerrellen sen takia, että muutammat yhteistyötahot vastailevat pitkällä viiveellä sähköposteihin. Mutta lopulta kaikki sujui niin kuin ennakkoon oli sovittu. Matti Haapanen kutsui kilpailijat ja lähetti heille ennakkoinformaation. Ulkomaisten vieraiden vastaanotossa oli mukana Limingan yläkoulun TET-jaksolla oleva opiskelija Justus Luokkanen.

17 Järjestelyhankkeen organisaatio

Organisaation lähimpänä esimiehenä toimi OSEKK:n kehitysjohtaja Eeva-Maija Mäntynen. Hänen aktiivinen ote koko projektiin ja tapahtuman suunnitteluun oli avainasemassa. Hän huolehti, että kaikki valmistelut etenivät ennalta suunnitellun aikataulun mukaisesti. Seuraavassa suora lainaus Eeva-Maija Mäntynen raportista:

Projektijohdon näkökulmasta Taitaja 2010 tapahtuma oli pitkä kolmen vuoden mittainen matka, joka oli vaiheikas ja monenkirjava. Alkuun lähdössä vahvana priimusmoottorina toimi nyt jo eläkkeellä oleva ammattiopiston rehtori, opetusneuvos Erkki Kangas. Hänen vahva tahtonsa oli saada kansalliset ammattitaitokisat Ouluun. Kuntayhtymän johtaja Kari Juntusen vankkumaton tuki tälle ajatukselle käynnisti asian valmistelun.

Yhtymähallituksen siunauksen saaminen Taitaja-hankkeelle vaati useampia hallituskäsittelyjä. Erityisesti hankkeen talouden osalta tuli laatia lisäselvityksiä, ennen kuin yhtymähallitus antoi allekirjoitusluvan kisojen järjestämissopimukseen. Tämän jälkeen asia siirtyi Skills Finland ry:n hallituksen käsittelyyn. Vuoden 2010 kisoista oli muitakin kiinnostuneita koulutuksenjärjestäjiä. Asia ratkesi kuitenkin Oulun eduksi ja työemme tämän hienon tavoitteen saavuttamiseksi saattoi alkaa.

Hankkeesta vastaavan projektipäällikön valinta oli helppo tehtävä, sillä organisaatiostamme Sauli Jaara oli jo silloin yksi parhaimmista ammatillisen huippuvalmennuksen asiantuntijoista maassamme. Hänellä oli jo kymmenen vuoden kokemus kansallisesta kilpailutoiminnasta sekä näyttöä EuroSkills ja WorldSkills-kisoista. Hän tunsi kilpailutoiminnan sisällön yksityiskohtia myöten, joten parempaa asiantuntijaa emme olisi voineet tähän vaativaan tehtävään saada. Lisäksi viestintäpäällikön tehtäviin saatiin asiantuntija organisaation sisältä. Ammattiopiston tiedottaja tunsi ammattiopistotoiminnan erittäin hyvin ja oli osoittanut kyvykkyytensä ja kehittymishalunsa omassa työssään ennen projektiin siirtymistä.

Näiden kahden projektityöntekijän voimin käynnistyi vuoden 2008 alusta oman projektikorini suurin ja haastavin yksittäinen hanke. Projektin edetessä henkilömäärä kasvoi tasaisesti työmäärän lisääntymisen myötä ollen lopulta 13 henkilön tiimi. Projektihenkilöstö oli innostunut ja tehtäviinsä sitoutunutta joukkoa. Aina Taitaja-toimistossa vieraillessani ilmapiiri oli rento ja lämmin. Myös projektipalaverit olivat minulle puheenjohtajana helppoja johdettavia, sillä jokainen projektiorganisaation jäsen oli motivoitunut ja tiedosti oman tärkeän osuutensa yhteisen tavoitteen saavuttamiseksi.

17.1 Ohjausryhmä

Taitaja 2010-hankkeelle nimettiin ohjausryhmä. Ryhmään nimettiin Oulun seudun koulutuskuntayhtymän ja ammattiopiston johto, sekä OSEKK:n taloushallinnon ja lakiasioiden edustajat. Lakimiesedustaja vaihtui kesken kauden. Ohjausryhmän tehtävänä oli toimia hankkeen kokonaisuuden valvojana. Kokouksissa käsiteltiin hankkeen taloustilannetta, projektisuunnitelmaa, hankkeen etenemisen aikataulua ja ajankohtaisia asioita. Ohjausryhmä kokoontui 3 kertaa ja käsiteltäviä asiakohtia oli yhteensä 25 kpl.

Ohjausryhmän jäsenet:

Kari Juntunen, OSEKK, kuntayhtymän johtaja, **puheenjohtaja**
 Eeva-Maija Mäntynen, OSEKK, kehitysjohtaja
 Jarmo Paloniemi, OSAO, rehtori
 Anssi Ojutkangas, OSEKK, talouspäällikkö
 Seija Tiitto-Komminaho, OSEKK, lakimies, / Sanna Pikkujämsä, OSEKK, lakimies
 Risto Kimari, OAMK, vararehtori
 Sakari Järvenpää, OSAO, Kaukovainio, tekniikka, yksikönjohtaja
 Hannu Koivula, Ammattiopisto Luovi
 Sauli Jaara, Taitaja 2010 Oulu, esittelijä
 Marsa Jurvakainen, Taitaja 2010 Oulu, sihteeri

17.2 Projektiryhmä

Hankkeen toteutuksen ja valvomisen kannalta oli oleellista, että toimijoiden esimies Eeva-Maija Mäntynen sai ajantasaista tietoa siitä, miten hanke etenee. Hankkeelle perustettiin projektiryhmä. Ryhmään kuuluivat kaikki Taitaja 2010 toimistossa työskentelevät henkilöt. Ryhmän puheenjohtajana toimi kehitysjohtaja Eeva-Maija Mäntynen.

Projektiryhmässä käytiin kunkin henkilön vastualueen ajankohtaiset asiat läpi ja tarkasteltiin aikataulua ja taloutta sekä päivitettiin projektisuunnitelmaa. Ryhmässä etsittiin ratkaisumalleja eteen tulleisiin ongelmiin ja muihin mahdollisesti ratkaisemattomiin kysymyksiin. Ryhmä kokoontui ensimmäisen kerran syksyllä 2008. Aluksi kokoonnuttiin harvemmin mutta vuoden 2009 puolella jo lähes kuukausittain.

17.3 Taitaja 2010-toimisto

Taitajatoimisto avattiin 2.1.2008. Taitajaorganisointi ja toiminnallinen vastuu niin koulutuksista kuin tiedonjakamisesta annettiin Taitajatoimiston henkilöiden vastuulle.



Taitajatoimiston henkilöt, tehtävät ja työskentelyaika

Sauli Jaara, projektipäällikkö	1.1.08 – 31.7.10
Marsa Jurvakainen, viestintäpäällikkö	1.1.08 – 31.7.10
Kirsi Körkkö, koulukoordinaattori	1.1.09 – 31.7.10
Merja Mikkola, toimistos sihteeri	1.3.09 – 4.9.10
Jukka Tammenpää, tekniikkapäällikkö	1.5.09 – 31.8.10
Moonika Jaakkola, tapahtuma- ja palveluvastaava	1.5.09 – 30.5.10

Juho Paaso-Rantala, nettipäivittäjä	1.6.09 – 31.5.10
Niina Ristolainen, stagemanager	10.1.10 – 30.4.10
Nina Kurttila, kaksikielisyyskoordinaattori	1.3.10 – 15.5.10

Lisäksi toimiston ulkopuolella Taitajille töissä:

Mauri Koivunen, yhteyspäällikkö	1.10.08 – 30.4.10
Mika Koivuranta, IT vastaava	1.1.09 – 30.4.10
Matti Kekki, turvallisuuspäällikkö	1.1.09 – 30.4.10
Jukka Fedotoff, logistiikka ja kuljetukset	1.2.10 – 5.5.10

17.4 Lajivastaavat

Lajivastaavan tehtävänä oli vastata oman lajinsa toteutuksesta. Jokaiselle lajille nimettiin keväällä sekä lajivastaava että varavastaava. Tarkoitus oli, että on vähintään kaksi henkilöä jokaisessa lajissa, jotka tietävät missä vaiheessa lajijärjestely on menossa ja mitä on vielä tekemättä. Lajeitain oli laadittava tehtävät, aikataulut ja arvioinnit. Oli hankittava tuomarit, materiaalit ja yhteistyökumppaneita. Lajivastaavien



työskentelyä koordinoi taitajatoimisto. Lajivastaavia ja varavastaavia oli yhteensä n. 100.

17.5 Tukitiimit

Tapahtuman järjestelyihin osallistui useita tukitiimejä, joiden vastuulla oli jokin tapahtuman osa-alue. Niiden organisoinnista vastasi henkilöstö ja tekijöinä oli opiskelijat. Tiimien vetäjät olivat opettajia ja niissä työskenteli yhteensä n. 1400 opiskelijaa. Opettajat tekivät tiimityöskentelynsä lähes pelkästään opetusyön resursseilla. Opiskelijoiden ja opettajien lukujärjestyksiä muokattiin Taitajatapahtuman lähestyessä sitä mukaan kuin oli tarpeen.

Tukitiimit:

- Akkreditointi
- Alku- ja loppusiivous
- Avajais- ja päättäjäisesiintyjät
- Avajaisten jälkeinen virvoketilaisuus
- Ennakkoruokailu
- Ensiapu
- Eväät/sämpylät
- Infopisteet tapahtumassa
- IT-ryhmä

Juoksupoika- ja kahvinkeittotiimit
 Järjestyksenvalvonta / vartiointi
 Jätehuolto
 Kisatoimisto
 Lajioppaat
 Lehdistökeskus
 Liikenteenohjaus
 Lähilogistiikka
 Esiintyjien meikkaus ja kampaus
 Mitalien jako ja kukat
 Opasteet ja mainostaulut
 Opintopolkuoppaat
 Rakentaminen / purkaminen
 Valmiusryhmä talonr.+lvi+sähkö
 Riskikartoitus, ensiapusuunnitelma
 Ruokahuolto
 Tilakoristelut
 Tulospalvelu
 Ulkotilojen siivous
 Valokuvaus
 Videokuvaukset
 Yleissiivous ja bajamajat

17.6. Toimitilat

Projektin alkuvaiheessa toimisto sijaitsi OSAO:n Kaukovainion yksikössä. Lokakuussa 2008 toimistolle vuokrattiin keskeltä kaupunkia toimitilat (Torikatu 21, 3. krs) Aikuis- ja työpaikkakoulutusyksikön yhteydestä. Käytävissä oli kuusi toimistohuonetta. Tilojen yhteydessä oli varattavissa kaksi sopivan kokoista neuvottelutilaa, jotka olivat varsinkin lähempänä tapahtumaa hyvin tarpeen. Toimistolla oli hyvät ja toimivat tilat, mutta paikoitusalueet olivat niukat ja vierailijat joutuivat jättämään auton usein kauas toimistosta. Julkinen liikenneyhteys oli sitä vastoin hyvin saavutettavissa.

Kaksi viikkoa ennen kilpailuja toimiston väestä osa siirtyi Ouluhallin alueelle tuotuun toimistoparakkiin. Tapahtuman aikana kisatoimisto sijaitsi mediatornin alaosassa. Sijaintinsa vuoksi toimiston palveluja oli helppo käyttää.

Vaasan Taitaja 2009 kisojen alla vuokrattiin 400 m² lämmintä varastotilaa, johon voitiin ajaa Vaasasta siirtyvää kalustoa suojaan. Varastossa oli niin paljon tilaa, että siellä voitiin syksyn ja talven aikana kunnostaa rikkoontuneita rakenteita. IT-centteri n. 400 m² vuokrattiin vuoden 2009 loppupuolella. Centerissä testattiin kaikki tapahtumassa käytettävät tietokoneet ja ohjelmat.

18 Projektin aikataulu

Tapahtuman aikataulu sovittiin lopullisesti heti sen jälkeen, kun tilavuokraajan kanssa oli sovittu Ouluhallin käytöstä. Yleisaikataulussa oli sovittuna hankkeen keskeiset aikataulut ja ajankohdat (rakentamisen aika, avajaiset, kilpailupäivät, purkuaika). Projektin aikataulussa oli toimenpiteet kellonaikoinen. Rakentamisen, toteutuksen ja purkamisen ajalle oli luotu oma aikataulu, jossa oli lajeittain suoritettavat toimenpiteet ja kellonajat, liite 1.

19 Kustannukset ja rahoitus

Hankkeen kirjanpito ja kustannusseuranta oli Oulun seudun koulutuskuntayhtymän kirjanpidon yhteydessä. Kustannusarvio on esitetty ja hyväksytty yhtymähallituksessa syksyllä 2007. Ensimmäinen kustannusarvio oli 2,9 M€, jota jouduttiin myöhemmin korottamaan 3,2 M€ saakka. Kustannusten vastuu jaettiin OSEKK:n sisällä siten, että 70 % oli ammattiopiston ja 30 % oli ammattikorkeakoulun osuus.

Vuoden 2008 kustannukset olivat pelkästään henkilö- ja tilavuokrakustannuksia. Vuoden 2009 puolella kohosivat henkilöstökustannukset, koska taitajatoimistoon palkattiin lisää henkilöitä ja lajivastaavien resurssit otettiin osaksi käyttöön syksyllä 2009. Vuoden 2009 puolella myös markkinointikustannukset kohosivat huomattavasti. Vaasan Taitaja 2009 matkat sekä Skills laivaseminaarimatkat olivat huomattava kuluerä.

Vuodelle 2008 budjetoitiin OPM harkinnanvaraista yksikköhinnan korotusta 165 000 euroa. Korotusta saatiin vuosille 2009 ja 2010, joten kaikki vuoden 2008 kulut olivat omarahoitusta.

Kuluista valtaosa ajoittuu vuodelle 2010. Tuolloin henkilöstöresurssit olivat suurimmillaan ja lähes kaikki hankinnat tehtiin vuoden 2010 puolella. Rakentamisvaiheessa tuli eteen muutamia hyvinkin suuria kulueriä, joihin ei etukäteen osattu varautua riittävästi. Pelkästään runsasluminen talvi ja kylmä kevät lisäsivät kuluja yli 40 000 euroa. Sähkönsyöttöjärjestelmä ja sen vaatimat lisäykset lisäsivät kuluja noin 35 000 euroa. Rakentamisvaiheessa myös henkilöstön työpanosta jouduttiin lisäämään suunnitellusta.

Jokaisessa varsinaisessa kilpailulajissa oli useita yhteistyösopimuksia ja niiden rahallinen arvo oli yhteensä 1 485 740. Tästä summasta valtaosa tuli suoraan lajeihin materiaaleina, koneina, työkaluina tai työpanoksena. Sopimukset olivat alun perin budjetin ulkopuolella. Vuoden 2010 keväällä tultiin kuitenkin siihen tulokseen, että sopimusten arvonmukaiset laskutukset suoritetaan yhteistyökumppaneiden ja OSEKK:n välillä. Monien sopimusten kohdalla jouduttiin kuitenkin luopumaan laskutusmenettelystä. Laskutuksia kertyi yhteensä n. 1 000 000 euron arvosta.

Liitteessä 6 on vuosien 2008 – 2010 budjetti ja toteuma.

20 Kävijätutkimus

Tapahtuman aikana suoritettiin kävijätutkimus, jonka avulla halutaan edelleen kehittää taitajatapahtumaa. Tutkimuksen tavoitteena on selvittää Taitaja2010 -kilpailun kävijäkunnan rakennetta, kävijöiden tyytyväisyyttä ja mielipiteitä kilpailusta.

Tutkimusaineisto kerättiin henkilökohtaisin haastatteluin 27.4.-29.4.2010. Haastattelut tehtiin tapahtuman aikana. Tapahtuman järjestäjä vastasi kenttätyön toteuttamisesta. Haastatteluja tehtiin yhteensä 323 kappaletta. Kävijätutkimuksen toteutti Tietoykkönen Oy. Tutkimus on kokonaisuudessaan luettavissa www.taitaja2010.fi verkkosivuilla.

21 Kehittämiskohteet

Näitä kehittämiskohteita on pohdittu jo useiden vuosien ajan ja koko taitajaprosessi on kehittynyt huomasti 2000-luvulla. Vuosittain ovat kokoontuneet edellisten vuosien taitajakisojen projektipäälliköt Skills Finlandin johdolla pohtimaan taitajatapahtuman tulevaisuutta ja kehityksen suuntaa. Seuraavista kohdista on yhteisten pohdintojen tuloksena syntyneitä ideoita ja osa on Taitaja 2010 järjestämisen sekä useiden kansallisten- ja kansainvälisten kilpailujen kokemuksen pohjalta luotuja kehittämisaikatuksia.

1. Taitajakoordinaattorit

- Koulutuksen järjestäjien olisi aiheellista resursoida jollekin henkilölle aikaa, että hän voisi toimia koulutuksen järjestäjän antamalla mandaatilla koordinaattorina.
- Koordinaattori muistuttaisi koulutusaloja taitajiin ilmoittautumisesta ja semifinaaleista.
- Järjestäisi semifinaaliin lähtijöille tiedotus- ja koulutustilaisuuksia.
- Kannustaisi osallistumaan, ei menestymään.

2. Ilmoittautuminen kisoihin

- Syksyisin, kun ilmoittautumisaika lähestyy, tulisi tiedotusta lisätä ja ennen muuta koordinaattoreiden kautta.
- ilmoittautuminen keskitetysti.

3. Semifinaalit

- Tärkein osa-alue koko kilpailutoiminnassa
- Valtakunnallisesti näkyväksi mm. yleisillä ammatillisen koulutuksen avoimien ovien päivillä
 - lähialueen yläkouluilla olisi mahdollisuus suunnitella tutustumiskierros alueen ammatillisiin ja samalla nähdä kilpailutoimintaa.
- Lajit sopisivat järjestäjäpaikkakuntien kierrättämisestä
 - olisi tiedossa jo vähintään vuoden, mutta mieluummin jopa 3 vuoden päähän, missä ja milloin lajilla on semifinaalit
 - järjestelyvastuu jakautuisi tasaisemmin.
- Järjestäjälle tilitettävää osallistumismaksua olisi korotettava

4. Kilpailijoiden määrä ja tapahtuman mittakaava
 - Tapahtuman järjestämiseen tarvittiin n. 3 ha alue
 - joko kilpailijoiden määrää tai lajien määrää lienee pystyttävä jollain tavalla vakiinnuttamaan jollekin sopivalle tasolle

5. Tapahtuman järjestelyt ja resurssien tarve
 - Oheistapahtumien määrä sitoo työvoimaresursseja
 - voisiko määrää ja laatua vakiinnuttaa jollekin kohtuulliselle tasolle
 - lajikohtaisten resurssien määrä olisi hyvä olla lähes vakio

6. Kustannukset
 - Budjettien kasvaminen sidottava indeksiin
 - tehtävien, materiaalien, koneiden ja muun kustannuksia aiheuttavan infrastruktuurin rakentamiseen kiinnitettävä huomiota

7. Skills Finlandin osuus järjestämisessä
 - Skills Finland voisi ilmoittaa järjestäjälle aikatauluja
 - ilmoittautumisen aikataulu
 - semifinaalien aikataulu
 - tulosten julkistamisaikataulu jne.
 - Aineistoa
 - kunniakirjat
 - osallistumisesta
 - mitallisteille jälkeempään lähetettävät kunniakirjat



www.taitaja2010.fi

www.osekk.fi

www.osao.fi