

Sisällysluettelo

- 1 Yhdistyksen kevätkokous 2010
- 2 Palaute PSK:n kevätseminaarista
- 3 PSK:n syyskokous 18.11.2010
- 4 Standardisointi
 - 4.1 Vahvistetut standardit
 - 4.2 Lausunnolla olevat standardit
 - 4.3 Uusia standardisointikohteita
- 5 PLAN-uutisista poimittua

1 YHDISTYKSEN KEVÄTKOKOUS 2010

PSK Standardisointiyhdistys ry:n sääntömääräinen kevätkokous pidettiin torstaina 22.4.2010 Haikon Kartanossa Projektitoiminta IV – seminaarin jälkeen. Kokoukseen osallistui noin 27 jäsenyritysten edustajaa. Yhdistyskokous hyväksyi toimintakertomuksen, vahvisti tilinpäätöksen ja myönsi yksimielisesti hallitukselle sekä tilivelvollisille vastuuvapauden vuodelta 2009.

Kokouksessa hyväksyttiin PSK:n uusiksi jäseniksi seuraavat yritykset ja oppilaitokset:

- Outokumpu Stainless Oy
- Vaasa Engineering Oy
- Ovako Bar Oy Ab
- Tampereen Ammattiopisto

Kokouksen loppuksi nautimme perinteisesti Haikon kartanon herkullisista antimista.



2 PALAUTE PSK:N KEVÄTSEMINAARISTA

Projektitoiminta IV – seminaari pidettiin 22.4.2010 Haikon Kartanossa meren rannalla.

Osallistujien palautteista yhteenvetona seminaari sai seuraavanlaiset kouluarvosanat:

– tilaisuus kokonaisuutena		8,7
– osallistumisesta oli hyötyä	8,4	
– seminaarien järjestäminen jatkossa		9,3
– järjestäjien toiminta		9,3
– tilaisuuden pitopaikka		9,2

Parhaimmiksi luennoiksi valittiin:

- Toisinajattelun alkeita, Maija-Riitta Ollila
- Toteutuneita uudistamisprojekteja Case 2, Erkki Pirinen Yara Suomi Oyj

PSK kiittää kaikkia luennoitsijoita ja osallistujia miellyttävästä ja innostavasta yhdessäolosta. Kaikkiaan osallistujien antama palaute oli erittäin myönteistä.

Tilaisuudesta otetut kuvat ja luentomateriaalit on julkaistu PSK:n kotisivuilla www.psk-standardisointi.fi





3 PSK:N SYYSKOKOUS 18.11.2010

PSK:n syyskokous pidetään torstaina 18.11.2010 Vanhan Polin rakennuksessa, joka toimii nykyisin nimellä Ravintola Linna. Rakennus oli aikoinaan Helsingin ensimmäinen ns. "harmaagraniittilinna". Kuten Vanhan Ylioppilastalonkin, niin myös Polin koristelussa korostuvat kansallisromanttiset teemat. Vuonna 1903 valmistuneen rakennuksen ovat suunnitelleet Walther Thomé ja Karl Lundahl.



Syyskokouksen vierailevat taiteilijat ovat vielä hakusessa, mutta eiköhän jotakin kulttuuripitoista keksitä.



4 STANDARDISOINTI

4.1 Vahvistetut standardit

Hallitus on vahvistanut seuraavat standardit:

PSK 5710 Kunnanvalvonnan värähtelymittaus. Mittalaitteiden tyypit ja valinta. 7 sivua

PSK 4260 Putkiluokka E10F1C painelaitekäyttöön. Seostamaton teräs mataliin käytölämpötiloihin, saumattu/hitsattu teräsputki. 13 sivua

PSK 4261 Putkiluokka E16F1C painelaitekäyttöön. Seostamaton teräs mataliin käytölämpötiloihin, saumattu/hitsattu teräsputki. 13 sivua

PSK 4262 Putkiluokka E25F1B painelaitekäyttöön. Seostamaton teräs mataliin käytölämpötiloihin, saumattu/hitsattu teräsputki. 13 sivua

Standardit PSK 4260- PSK 4262 on julkaistu suojatuilla sivuillamme, mutta paperiversio tulee vasta PSK-käsikirja 7/ osa 2:n toiseen painokseen.

4.2 Lausunnolla olevat standardit

PSK 0202e9 Venttiilit. Käsiventtiili, tekninen erittely. 6 sivua

PSK 4299e10 Metalliputkien jäykisterengas alipaineille. Renkaiden hankinta ja käyttö. 28 sivua

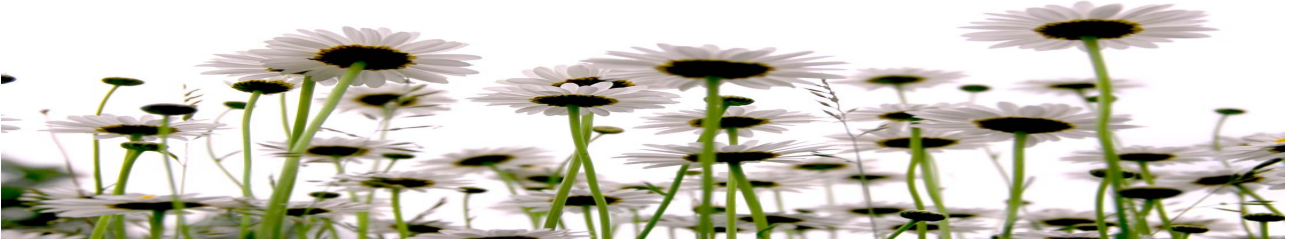
PSK 7501e11 Prosessiteollisuuden kunnossapidon tunnusluvut. 33 sivua

4.3 Uusia standardisointikohteita

Seuraavat standardisointikohteet on päätetty ja työryhmät pyritään käynnistämään syksyllä 2010:

- Putkistojen kaaviomerkinnot
- Nostoapuvälineiden tarkastuksen hallinta
- Työryhmä PSK 31/4 "Painesäiliöt" päivittää MetStan standardin SFS 3333 "Painesäiliöt. Sijoitus, varustelu ja käyttö".

Mikäli olette halukas osallistumaan työryhmien toimintaan, ottakaa yhteys PSK:n toimistoon.



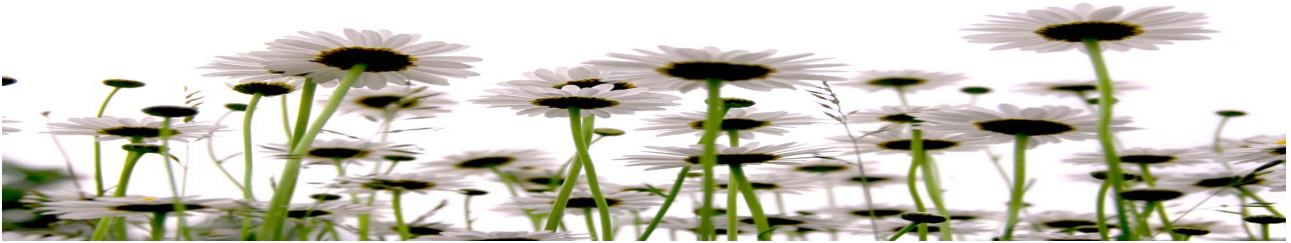
5 PLAN-UUTISISTA POIMITTUA

Haitin lapset pääsevät taas kouluun! Yhteistyössä kumppanijärjestöjensä kanssa Plan on pystyttänyt Haitiin 60 liikuteltavaa luokkahuonetta. Plan tarjoaa lapsille myös oppimateriaalipaketteja. Kyniä, vihkoja ja muita tarpeita on jaettu 10.000 koululaiselle ja lisäksi 5.000 esikoululaista on saanut apua opintiansä alussa.

Jatkossa Plan rakentaa Haitiin vielä 30 väliaikaista koulurakennusta. Lisäksi koulutehtaan opettajia ja kaikille oppilaille taataan lämmin kouluruoka, psykososiaalista tukea ja terveydenhuolto. Planin työ Haitissa keskittyy välittömän avun lisäksi lastensuojeluun ja lasten koulunkäynnin turvaamiseen.



Lempää kesäsäätä toivovat



PSK Standardisointiyhdistys ry

Jari Viertävä
toiminnanjohtaja

Minttu Alajuuma
sihteeri

JAKELU Jäsenyritykset, työryhmien jäsenet, hallitus, MetSta, SFS, SESKO, KPY,
TSAU, Varalaite