



Pohjoisen kaivospalvelut yhteisosastolla Jyväskylän FinnMateriaassa

Suomen johtava kaivosteollisuuden, metallinjalostuksen, kiviainesteollisuuden ja maarakentamisen messutapahtuma FinnMateria tarjoaa tämän viikon keskiviikkona ja torstaina alan uusimman tiedon, tekniikan ja innovaatiot Jyväskylän Paviljongissa. Pohjois-Suomen kaivospalveluiden yhteisosastolla on mukana kymmenen yritystä eri puolilta Lappia.

Kuudennen kerran järjestettävät erikoismessut keräävät tänä vuonna yhteensä 140 näytteilleasettajaa Jyväskylän Paviljonkiin. Myös pohjoisen parhaat kaivospalvelut esittäytyvät yhteisellä noin 40 neliön osastolla. Mukana on yrityksiä Rovaniemeltä, Kemistä, Tornioista ja Sodankylästä.

Rovaniemeläisistä yrityksistä yhteisosastolla esittäytyvät säiliöiden ja rumpujen tuotantotekniikkaa kehittävä Haki Muovi Oy, geofysiikan palveluita tarjoava Geovisor Oy sekä 3D-laserskannauksiin erikoistunut Atlastica, joka pääsee kertomaan alan ammattilaisista koostuvalle messuyleisölle uudesta tuoteinnovaatiostaan.

”Teemme maisemien, alueiden ja rakennusten 3D-mallinnusta laserkeilauksella. Voimme tehdä mallinnuksia jopa viiden millimetrin tarkkuudella ja huomattavasti perinteisiä menetelmiä nopeammin”, kertoo Atlastian toimitusjohtaja **Jukka Ylitalo**.

Kemiläistä teollisuusosaamista osastolla edustavat kunnossapitopalveluita tarjoava Akkoy Service Oy ja Palsatech Oy, joka on erikoistunut malminetsinnän, kaivostoiminnan sekä infrarakentamisen palveluihin. Kemin Satama Oy on mukana FinnMateriaassa jo kolmannen kerran.

”Viestimme kaivosalan toimijoille on se, että olemme lyhyin tie merikuljetuksiin sekä kaikkein pohjoisin satama, joka voi ottaa vastaan myös mineraaleja ja kaivostuotteita”, sanoo Kemin Satama Oy:n talous- ja markkinointipäällikkö **Hannu Tikkala**.

Tornion yrityksistä yhteisosastolla ovat mukana lujite- ja kestumuovituotteita teollisuusolosuhteisiin valmistava KN Composite Oy, teollisuuden kunnossapitopalveluihin erikoistunut Tornion Sähköpojat Oy sekä PJ Metall Oy, jonka toiminta koostuu teräsrakenteiden valmistuksesta, hitsaus-, kunnossapito- ja levytyöistä sekä pintakäsittelystä. Sodankylästä mukana on geofysikaalisia mittaus- ja testauspalveluita tarjoava Astrock Oy.

Toimialan uusien tuotteiden, innovaatioiden ja palvelujen esittelyn ohella merkittävä osa FinnMateria-tapahtumaa ovat seminaarit, joista kiinnostavin käydään jo keskiviikkopäivänä. Kaivostoiminnan vaikutuksia talouteen, ympäristöön ja muihin elinkeinoihin pohtivat kansanedustajat **Mikko Kärnä** ja **Lauri Ihalainen**, Kaivosteollisuus ry:n puheenjohtaja **Teija Kankaanpää**, toimitusjohtaja **Timo Lappi** Matkailu- ja Ravintolapalvelut MaRa ry:stä, puheenjohtaja **Risto Sulkava** Suomen luonnonsuojeluliitosta sekä kansliapäällikkö **Hannele Pokka** Ympäristöministeriöstä.

Pohjoisen kaivospalvelut esittäytyvät FINNMATERIA 2016 -messuilla 23.–24.11.2016 osastolla B554. Messut ovat avoinna keskiviikkona 23.11. klo 10–17 ja torstaina 24.11. klo 10–16.

Yhteisosaston on koordinoanut Arctic Business Concept -hanke, joka on historian laajin teollisuuspalvelujen kehittämishanke Lapissa.

LISÄTIETOJA POHJOISEN YHTEISOSASTOSTA:

ABC-hanke / Rovaniemen Kehitys Oy, Elsi Malkki puh. 040 528 5430 elsi.malkki@rovaniemi.fi

