

## LEHDISTÖTIEDOTE

### NSG Group Amsterdamin ISE-messuilla (Integrated Systems Europe)

NSG Group esittelee runsaan määrän toiminnallisia lasituotteitaan Amsterdaminissa 9.-12.2.2016 järjestettävillä Integrated Systems Europe –messuilla. ISE on maailman vilkkain ammattimaisten AV-tuotteiden ja sähköisten järjestelmien näyttelytapahtuma.

Digitaaliset infonäytöt ovat mediateollisuudessa vahvoja markkinointi- ja viestintävälineitä, ja niiden kysyntä kasvaa jatkuvasti. NSG Group tarjoaa laajimman valikoiman kestäviä, karkaistavia, pinnoitettuja lasituotteita, jotka sopivat kaikenlaisiin digitaali- ja kosketusnäyttöihin. NSG **TEC™**-tuotteet ovat täydellinen valinta sähköä johtavaa TCO-pinnoitetta vaativiin kosketusnäyttöihin.

Pilkington **OptiView™** vähentää heijastuksia digitaalinenäytöissä, televisio- ja tietokoneruuduissa, litteissä näytöissä ja lentokoneikkunoissa. Se vähentää pintaheijastuksen jopa alle yhteen prosenttiin mutta läpäisee valoa erinomaisesti. Pilkington **OptiView™** Protect on heijastamattomaksi pinnoitettu laminoitu lasi, jolla on kaikki laminoituneen lasin turvaominaisuudet. Sen hyvä valonläpäisy, alhainen heijastavuus, neutraali väri, UV-suoja ja iso varastokoko sopivat erittäin hyvin ulkokohteiden näyttötauluihin.

NSG Group tuo nähtäväksi myös uudet digitaaliset näyttöpeilituotteensa Pilkington **MirroView™** ja Pilkington **MirroView™** 50/50. Nämä erittäin heijastavalla peilipinnoitteella varustetut tuotteet piilottavat tehokkaasti digitaalinenäytöt ja videoruudut niiden ollessa suljettuna. Kun näyttö avataan, se näkyy läpi normaalisti.

Messuilla on esillä myös sarja pinnoittamattomia lasivaihtoehtoja. Pilkington **Optiwhite™** on erityiskirkas, vähärautainen floatlasi, joka sopii erityisen hyvin tarkoituksiin, joissa läpinäkyvyys ja värin puhtaus ovat tärkeitä. Ultra Fine Flat Glass, NSG **UFF™** (paksuus 0,33– 1,1 mm), on korkealaatuinen erittäin ohut lasi LCD-näyttöihin, älypuhelimien ja tabletteihin. Digitaalinenäyttömarkkinoille tarkoitettu uutuus on myös erittäin ohut NSG **glanova™**, jonka kemiallinen kestävyys on huippuluokkaa.

Vierailijoilla on tilaisuus nähdä myös powerglass® – laminoitu high tech –lasi, johon on integroitu Glas Plaltzin valmistamat ledit. NSG **TEC™** -lasiin perustuva tuotteen maksimikoko on 1200 x 3200 mm ja paksuus 4 - 6 mm.

Tässä vain muutama esimerkki high performance –lasituotteista, jotka ovat esillä NSG Group osastolla nro 8-H380.

Lisätietoja: <http://www.pilkington.com/en/digital-signage>

Tietoja toimittajille:

NSG Group on maailman johtavia lasin ja lasitusjärjestelmien valmistajia. Sen kolme päälinjaa ovat ajoneuvonlasit, arkkitehtoniset lasit ja tekniset lasit. Ajoneuvonlaseja valmistava Automotive palvelee ensiasennus-, varaosa- ja erikoisajoneuvolasimarkkinoita. Arkkitehtoninen lasi toimittaa tuotteita mm. rakennusprojekteihin, aurinkoenergiasovelluksiin sekä digitaalinäyttöihin. Teknisen lasin tuotteisiin kuuluvat mm. erittäin ohuet lasit näyttöihin, linsseihin ja tulostimiin sekä akkuerottimissa ja moottoreiden jakohihnoissa käytettävä lasikuitu. Meillä on suuret osuudet useimmista maailman rakennus- ja ajoneuvonlasimarkkinoista, joten pystymme palvelemaan asiakkaita, joiden toiminta koko ajan globalisoituu. Erityisesti tämä koskee ajoneuvojen ensiasennuslasien markkinoita. Maantieteellisesti katsoen 39% konsernin myynnistä tapahtuu Euroopassa, 30% Japanissa ja 16% Pohjois-Amerikassa, loput 15% eri puolilla muuta maailmaa.