|  |  |
| --- | --- |
| Lähikuva järven rantavarvikosta. Kuvassa vettä ja punertavia ruskanlehtiä varvuissa.17.11.2017, klo 8.30-11.45Erityisryhmien älykäs paloturvallisuus (ERÄS) –hankkeen loppuseminaariHankkeen tavoitteena oli edistää erityisryhmiin kuuluvien henkilöiden paloturvallisuutta ja pelastustoimintaa Suomessa. Erityisryhmien kohdalla korostuvat erityisesti moniaistisesti tarjottavat tietotarpeet. Projektissa käännettiin julkisia tiloja koskeva eurooppalainen CFPA-E No 33:2015 F suositus, kartoitettiin nykyisiä poistumisturvallisuuskäytäntöjä erityisryhmien näkökulmasta ja testattiin älykkäitä sekä moniaistisia poistumisturvallisuusratkaisuja. Esittelemme tilaisuudessa hankkeessa tuotetun mallin erityisryhmien poistumisturvallisuuden kehittämiseksi.LÄMPIMÄSTI TERVETULOA!Ilmoittaudu 10.11. mennessä linkistä <http://bit.ly/2kmfYrC>. Mahdolliset tiedustelut susanna.selinko@hamk.fi. Tilaisuuteen on mahdollista osallistua etäyhteydellä. Etälinkki lähetetään ilmoittautuneille.Hanke ja tilaisuus ovat Palosuojelurahaston rahoittamia! Lisätietoja hankkeesta linkistä <http://bit.ly/2x7zr5v> Palosuojelurahaston, Hämeen ammattikorkeakoulun, Suomen Pelastusalan Keskusjärjestön, BlindSquaren ja Avaavan logot  | Julkisten tilojen paloturvallisuus liikkumis- ja toimimisesteisten henkilöiden kannalta────Moniaistiset ratkaisut palvelemassa kuulo- ja näkövammaisia henkilöitä────Tietoa viestintään koulutukseen pelastuslaitoksille suunnittelijoille ja arkkitehdeille────PAIKKA:Näkövammaisten palvelu- ja toimintakeskus IIRISMarjaniementie 74, Itäkeskus, 00030 Helsinki |
| Lähikuva järven rantavarvikosta. Kuvassa vettä ja punertavia ruskanlehtiä varvuissa.Näkövammaisten palvelu- ja toimintakeskus Iiris8.30–9.00 Ilmoittautuminen ja kahvit 9.00-9.10 Tervetulosanat*Jarkko Häyrinen, Ylitarkastaja, Sisäasiainministeriö* 9.10–9.40 CFPA-E:n 2015:33 käännöksen ja suositusten esittely *Jarmo Majamaa, Paloinsinööri,* *SPEK*9.40- 10.00 Kartoituksen tulosten esittely *Merja Saarela, Yliopettaja ja* *tutkimuspäällikkö, HAMK*10.00-10.20Simulointimallin ja tulosten esittely *Olli Ilveskoski, Yliopettaja,* *HAMK* 10.20–10.40 Kahvitauko10.40–11.30 Moniaististen ja älykkäiden opastusratkaisujen ja mallin esittely*Ilkka Pirttimaa, Toimitusjohtaja, MIPSoft Oy ja Marjo Kivi, Johtava esteettömyysasiantuntija, Avaava Oy*11.30–11.45 Tilaisuuden päätös *Niina Kilpelä, Yliarkkitehti,* *Ympäristöministeriö* | OHJELMA |