



Viherympäristöliitto kouluttaa:

ULKOLEIKKIPAikkojen TURVALLISUUS –PERUSKURSSI

TARKOITUS ja KOHDERYHMÄ:

Kurssi antaa erittäin hyvät perusvalmiudet turvallisen leikkipaikan suunnitteluun, rakentamiseen, ylläpitoon ja hallintaan. Kurssia on tässä muodossa järjestetty vuodesta 2004 saakka yli 20 kertaa ja suosio on edelleen taattu. Kohderymänä ovat leikkipaikkojen parissa työskentelevät suunnittelijat, urakoitsijat, valvojat, rakennuttajat ja materiaalitoimittajat. Kouluttajina toimivat koulutuspäällikkö Marko Eskolainen Viherympäristöliitosta sekä Kaj Söderlund J-Trading Oy:stä. Molemmilla on yli kymmenen vuoden kokemus leikkiturvallisuustyöstä. Kurssille mahtuu maksimissaan 30 osallistujaa.

SISÄLTÖ:

- Vastuukysymykset – kuka vastaa, jos jotain sattuu?
- Viimeisimmät voimassa olevat kansalliset määräykset ja suositukset leikkipaikan välineille ja rakenteille (Uusi Kuluttajaturvallisuuslaki, alan standardit, Turvatekniikan keskuksen (ent. Kuluttajavirasto) ohjeet ja muut kansalliset ohjeet
- Vakavan onnettomuuden riskien tunnistaminen ja eliminoiminen
- Harmaan alueen kysymysten käsittely
- Asentamisen ja käyttöönottotarkastuksen sekä säännöllisen tarkastamisen ja toiminnan dokumentoinnin sisäistäminen
- Kaikkien käsiteltävien asioiden opiskelu ulkona leikkipaikoilla (1,5 päivää)
- Keskeisimmän oppisisällön tarkastaminen tentin avulla

AIKA ja PAIKKA:

Kurssi pidetään Helsingin Malmilla, Malmitalolla 5.-6.9. ja 20.–22.9. Malmitalolle on helppo saapua junalla (kurssipaikka on 200 metriä malmin juna-asemasta) ja lähistöllä on runsaasti ilmaisia parkkipaikkoja. Saapumisohje junatietoineen ja parkkipaikkoinen kannattaa tarkistaa etukäteen Malmitalon sivuilta: <http://www.malmitalo.fi/yhteystiedot>

HINTA ja LISÄTIEDOT:

Normaalihinta 880 euroa + alv, josta VYL:n jäsenjärjestöjen jäsenet saavat 10 % jäsenalennuksen. Ilmoittautumaan pääsee Viherympäristöliiton nettisivujen www.vyl.fi/koulutus tai verkkokaupan <http://kauppa.vyl.fi/> kautta. Lisätiedot: marko.eskolainen@vyl.fi p. 020 7920 842 sekä www.vyl.fi/koulutus

Tiedon valossa harvemmin kompastut.