

Rakennusstandardeista päättävälle kyselyt ja yhteydenotot. Olimme yhteydessä Ympäristöministeriöön jo ennen vuotta 2004, koska julkisten rakennusten rakennusmääräyksiä oltiin uudistamassa. Kun saimme tiedon asiasta, suunnittelu oli jo niin pitkällä, ettei ehdotuksiamme otettu huomioon mm. tilojen korkeuksien ja väljyyksien suhteen.

Esteettömyyttä käsittelevät tilaisuudet. Olemme osallistuneet ja tiedottaneet ääripituisten kohtaamista esteistä omassa toimintaympäristössään. Lisäksi olemme pitäneet yhteyttä mm. seuraaviin tahoihin: Jyväskylän Yliopiston Esteetön opiskelu korkea-asteen oppilaitoksissa –

Muotoilu ja ääripituus Yhdistyksemme edustaja osallistui 14.10.2005 Lahden muotoiluinstituutin järjestämään ensimmäiseen **automuotoiluseminaariin** Suomessa (Stance). Hän toi esiin erikoiskokoisten ihmisten tarpeita puheenvuoroissaan sekä käytäväkeskusteluissa.

Kuluttajaliiton asumisasiain ryhmässä yhdistyksellämme on edustus.

Työterveyslaitokseen, sekä työsuojelupiirihin on oltu useasti yhteydessä henkilösuojaimien äärikokojen puutteesta. Saimme tiedon, että **uusi opas työsuojaimista on valmistumassa**,

Kondomien äärikokojen puuttumisesta ollaan oltu yhteydessä Väestöliittoon, Terveiden edistämisen tutkimuslaitokseen Jyväskylän Yliopistossa, Sosiaali- ja Terveysministeriön terveydenedistämisen ryhmään. Esitetty toimintamalli asian korjaamiseksi. Apteekkarit kysyvät äärikokoja asiakkailleen Väestöliitosta, joka ohjaa heidät yhdistyksen tukihenkilön

Elinsiirtoihin erikoistuneet yksiköt: Sopivan kokoisia siirteitä ääripituksille? Tietopankista ja

Stakes: Kuinka Suomen terveydenhuolto kykenee palvelemaan ääripituksia?

Tilanne on nyt se, että alimmat kulkukorkeudet ovat liian matalia yli 195-senttisille.

Myöskään katsomo- yms. tiloihin ei pitkällä ole ollut asiaa maaliskuussa 2005 voimaan astuneiden säädösten jälkeen. Säädöksiin voi kuitenkin tehdä lisäyksiä tarpeen mukaan, ja näitä mahdollisuuksia selvittämään tarvitsemme juristin apua.

ESOK –hanke; Design for All –verkosto; EIDP (European Institute for Design and Disability), työturvallisuusprojekti; TaiK Future Home Instituutti; Stakes; Sotera Instituutti TKK:ssa; Työturvallisuuslaitos, Työturvallisuus kohti maailman kärkeä - työtaturmaohjelma 2001-2005

Tilaisuuteen osallistui alan asiantuntijoita, mm. kouluttajia kotimaasta ja ulkomailta sekä muotoilijoita, jotka työskentelevät autotehtaissa ja automuotoilutoimistoissa (mm. Royal College of Art London, Honda advanced design Tokyo).

ja haluamme vaikuttaa siihen. Olemme valmistelleet yhdessä Työterveyslaitoksen kanssa **mittausprojektiä**. (kts. ed.)

puhelimeen. Kokoja ei ole saatavilla Suomesta. Olemme olleet yhteydessä myös Aids –tukikeskukseen, jossa todennettiin ongelma. Heillä on kerättyä tietoa kokovaihtoehdoista, jota saimme jaettavaksi jäsenistölle. Aids-tukikeskus on viemässä asiaa pyynnöstämme eteenpäin terveydenhuoltoalan ammattilaisten keinoin. Seuraamme tilannetta

mittausprojektista voi olla apua, tutkitaan? Kehotus elinsiirtokortin täyttämisestä nettiin.

Vammalan konepaja: Sairaala – ja fysioterapiakalusteiden äärikoot?

Viestintä jäsenistölle

Käytössä jäsenlehti, www-sivut, kontaktirekisteri ja tukipuhelin.

Autamme erikoiskokoisia nuoria toimimaan ja osallistumaan tukemalla heitä ongelmatilanteissa. Estämme syrjäytymistä, jäämistä eri yhteyk-

sissä ulkopuoliseksi mm. järjestämällä vertaistukitapahtumia, etsimällä sopivia tuotteita, antamalla lausuntoja tukien saamiseksi välttämättömyyshankintoihin, kuten kengät, vaatteet, sängyt, työsuojeluvälineet.