

11.4.2012 Hyvinkää
Konecranes Oyj
Automation & Electrics

KESÄTYÖ

UX / Usability Designer

Nostureita käytetään teollisuudessa erilaisten kappaleiden nostamiseen ja siirtämiseen. Useissa uusissa nostureissa on graafinen käyttöliittymä. Sillä ei yleensä varsinaisesti ohjata nosturin liikkeitä. Tyypillisesti se tarjoaa nosturin kuljettajalle informaatiota nosturin tilasta ja parametreista. Lisäksi se on huoltomiesten tukena nosturin käyttöönotossa, vianhaussa ja huoltotarpeiden havainnoinnissa.

Haemme Konecranesin Automation & Electrics kehitysyksikköön kesätyöntekijää graafisten käyttöliittymien käytettävyyden ja käyttäjäkokemuksen kehittämiseen. Työ pitää sisällään mm. käyttäjien työn tutkimista ja tarpeiden määrittelyä, nykyisten sovellusten arviointia ja uusien ratkaisuehdotusten tekemistä. Työ vaatii käyttäjäkeskeisten suunnittelumenetelmien tuntemusta, oma-aloitteisuutta, innovatiivisuutta sekä kykyä työskennellä niin tiimissä kuin itsenäisesti. Aikaisemmasta graafisten käyttöliittymien kehittämiskokemuksesta sekä visuaalisista suunnittelutaidoista on työssä etua.

Tiedustelut sähköpostilla esa.helteenvuori@konecranes.com tai puhelimitse 044 322 2020.

Hakemus tulee lähettää 23.4. mennessä sähköpostilla osoitteeseen esa.helteenvuori@konecranes.com.

Esa Helteenvuori
Konecranes Oyj
PL 661, Koneenkatu 8
05801 Hyvinkää
puh. 044 322 2020
esa.helteenvuori@konecranes.com