

Profox Companies Oy kouluttaa Helenin henkilöstön valmiuksia 3D mallien hyödyntämiseen

Helenissä on meneillään digihanke, jonka tavoitteena tehdä Helenistä Suomen ykkönen energia-alan digipalveluiden ja digitaalisen asiakaskokemuksen kehittämisessä. Hankkeessa on mukana myös uusien 3D teknologioiden hyödyntäminen Helenillä. Helen pilotoi hankkeen aikana mm. 3D-mallinnusta, virtuaaliodellisuutta ja AR-lasien käyttöä työmaalla.

Profox Companies Oy on toiminut Helenin pitkäaikaisena ohjelmistojen palvelutoimittajana. Digihankkeen tiimoilta Profox Companies Oy on suunnitellut laaja-alaisen koulutusohjelman Helenille, jonka tavoitteena on ollut Helenin eri henkilöstöryhmien valmiuksien parantaminen erityisesti 3D mallien hyödyntämisessä projektitoiminnassa. Helenillä 3D malleja halutaan hyödyntää erityisesti investointihankkeiden suunnittelun ohjauksessa, käyttö ja huoltohenkilökunnan toimesta ja markkinoinnin ja tiedottamisen alueilla.

Koulutusohjelmaan on sisällynyt eri henkilöstöryhmille sopivat koulutuspolut eri työtehtävissä oleville ammattilaisille, jotka pitävät sisällään eri ohjelmien käyttöä painottuen omaan työtehtävään. Ohjelma sisältää myös mm. virtuaalitalityöpajan, jonka avulla on voitu todentaa virtuaalisten mallien hyödyntäminen projekteissa. Koulutusohjelma sisältää myös tiedon jalkauttamisen projekteihin, sisältäen hankkeiden aikana hyödynnettävää ohjaavaa koulutusta ja konsultointia.

Profoxin koulutusohjelma on palvellut hanketta erinomaisesti ja sen tuloksena henkilöstömme valmius ja osaamistaso on parantunut. Olemme tyytyväisiä Profoxin osaamiseen kouluttajana ja koulutuksien suunnittelijana. Hyvä yhteistyö jatkuu edelleen

Panu Oksman ryhmäpäällikkö, Tuotannon ICT, Helen Oy

