

Virtuaalisen näkymän hyötyjä

Virtuaaliseksi kuvattua näkymää voidaan käyttää erilaisiin käyttökohteisiin

Tiedon saatavuus on helppoa ja käyttö on turvallista

Näkymä voidaan jakaa halutusti eri henkilöille, erilaisilla oikeuksilla

Näkymä on realistinen ja helposti havaittava

Materiaalia voidaan käyttää aina, kun nettiyhteys on saatavilla

Tietoa voidaan lisätä näkymään monien eri käyttötarpeiden mukaisesti

Miksi virtuaalisuus on käytännöllistä

Ei tarvitse olla paikalla nähdäkseen tilat

Virtuaalinen näkymä on selkeä ja ymmärrettävä

Kokonaisuus voidaan havaita monin eri tavoin

Puutteita tiloissa on helppo havaita ja käsitellä

Voidaan käyttää erilaisiin suunnittelutarpeisiin esim.

- Tuotantolaitosten 5S-suunnittelu
- Pelastussuunnitelma
- Turvallisuuden lisääminen käytännöissä
- Virhetilanteiden ohjeistuksen selkeyttäminen ja ratkaisujen nopeutuksen mahdollistaminen
- Tiedon helposti ymmärrettävä jakaminen perehdytystilanteissa

Mahdollisia käyttökohteita

- ▶ Kiinteistö- ja työvoimaperehdytykseen
- ▶ Käyttöohjeistukseen
- ▶ Pelastuskartastoksi tai –suunnitelman osaksi
- ▶ Pelastuslaitoksen tilannesuunnitteluun ja ennalta varautumiseen
- ▶ Remonttisuunnittelun työvälineeksi
- ▶ Remonttikäytäntöjen ja –ohjeistuksen esityksiin
- ▶ Tilojen tekniseen kartoittamiseen
- ▶ Tilojen mittarointiin ja suunnitteluun

Salopinin virtuaalisia 3D palveluita

VIRTUAL 3D SECURE VISION

▶ **SECURE I**

- ✓ Virtual 3D kuvaus Turvallisuussuunnitelman tueksi

▶ **SECURE II**

- ✓ Virtual 3D kuvaus
- ✓ Secure II palvelun mukaisesti kuvataan myös turvallisuudelle merkitykselliset kohteet, kuten paloturvallisuudelle tärkeät vesipisteet ja sähkökeskukset erityisohjeineen kartalle mukaan

▶ **SECURE III**

- ✓ Virtual 3D kuvaus
- ✓ Secure III palvelun mukaisesti II tyyppin lisämerkinnät sekä koko turvallisuussuunnitelman rakennus tai uudistus

Salopinon virtuaalisia 3D palveluita

VIRTUAL 3D FACTS VISION

▶ **FACTS I**

- ✓ Virtual 3D kuvaus perehdytys suunnitelman tueksi

▶ **FACTS II**

- ✓ Virtual 3D kuvaus / muu tarpeellinen kuvaus
- ✓ Facts II palvelun mukaisesti kuvataan myös perehdytykselle merkitykselliset kohteet, kuten laitteistot, työn ohjeistus, materiaalien sijainti sekä kulttuurin keskeinen sisältö erityisohjeineen luettavana materiaalina tai puhuttuna, ohjaavana videona

▶ **FACTS III**

- ✓ Virtual 3D kuvaus / muu tarpeellinen kuvaus
- ✓ Facts III palvelun mukaisesti II tyyppin lisämateriaalit sekä koko perehdytys suunnitelman rakennus tai uudistus asiakkaan tarpeen mukaisesti