



MS Titleblock V10

Otsikkotaulun täyttö -sovellus
MicroStation Connect Editionille

Helppo ja nopea tapa täyttää otsikkotaulun tiedot

Täytät vain tarvittavat kentät lomakkeelta ja painat "Täytä otsikkotaulu" -komentoa. Otsikkotaulun täyttölomakkeella voit täyttää erimuotoisten arkkipohjien otsikkotaulut ilman olemassa olevien arkkipohjien muokkausta. Ohjelma on yhteensopiva MicroStation Connect Editionin ja V8i -versioiden kanssa.

Ohjelman käyttö

Soveltuvuus erimuotoisten otsikkotaulujen täyttöön perustuu XML-muotoisen datan muokkaamiseen. Voit hyvin nopeasti kopioida olemassa olevan arkkipohjan täytön uudeksi pohjaksi ja muokata sitä. Muutamassa minuutissa sinulla on uusi layout jota voit käyttää heti. Ohjelman avulla voit helposti standardisoida eri toimialoilla käytettävät otsikkotaulujen asetukset esim. fontit, värit, koot, tasot jne.

Kieliversiot

Arkkipohjan täyttö onnistuu useilla kielillä. Ohjelma sijoittaa eri kielet eri tasoille ja näin voit käyttää ohjelmaa muuttamatta olemassa olevien arkkipohjien määrittämiä.

Otsikkotaulun tietojen muokkaus

Voit muokata täytettyä otsikkotaulua osoittamalla vanhaa tekstiä. Ohjelma lukee tekstit lomakkeelle. Tämän jälkeen voit muokata tekstiä ja yhdellä napin painalluksella otsikkotaulun teksti on muutettu. Voit muuttaa eri kielet samalla kertaa.

Toimittaja CISS Software Oy		Toimittajan projekti P81	Aluekoodi P2		
Dokumenttityyppi Piirustus		No. 321	Vaihe 1		
Asiakas PSK		Projekti PSK01	Projektiin nimi Otsikkotaulu		
Perit JMa	21.10.22	Dok. tyyppi P2	Dok. Osasto Os 2	Positionumero 987091	
Sivuo TSe	21.10.22	Suhde 1:1	Erit. no. 432341	Uusi no. 432350	
Tark. KHo	21.10.22	Liitty 6765765		Koko A3	
Luokka 2		Osalettelo 3432351		Sivu 1/3	
Laitosmalli		No. 321	Per A		
Voimalaitos					

Tietokannan hyödyntäminen

Jos käytössäsi on CISS PDM tai jokin muu PDM tai ERP -ohjelma, voit ohjelman avulla muokata myös tietokannan sisällön. Voit lukea ja kirjoittaa lomakkeelle tiedot mistä tahansa tietokannasta ja lomakkeella olevat tekstit voit sijoittaa mihin tahansa otsikkotauluun.

