

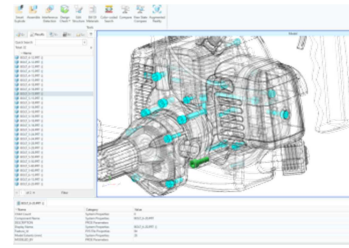
AVENG - Creo View MCAD Training - Special: Czech Templates and Localization

Kód školení: S-CVMT

Délka školení: 2 dny

Komu je určeno

Školení je určeno všem uživatelům tohoto produktu, a to i těm co nemají zkušenosti s CAD systémy. Školení je zaměřeno na získání základních znalostí potřebných k provozu a používání nejvyšší edice Creo View MCAD. Tato aplikace je zcela samostatná a nezávislá na systému Creo Parametric a slouží k prohlížení různých typů souborů (MS Office, obrázky, výkres, 2D a 3D data z různých CAD systémů atd.).

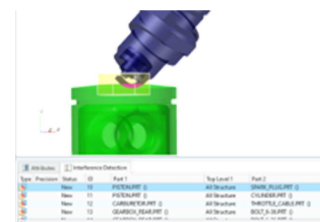


Požadavky na školení

- ≡ AV standardy a nástroje (AV CZ Package).
- ≡ AV razítka pro režim Markup.
- ≡ AV konfigurace (*.rcp, *.xml, watermarks, ...).
- ≡ AV data ke cvičení.
- ≡ Zákaznická data.

Náplň školení

- ≡ Proces vzniku vizualizačních dat exportem z Creo Parametric.
- ≡ Nastavení a ovládání v Creo View.
- ≡ Práce s okny, filtrování, výběry a základní vyhledávání.
- ≡ Použití MBD anotací, prvků, hladin a reprezentací z Creo Parametric.
- ≡ Rozstřely sestavy, posouvání a rotace komponent, tvorba sad anotací.
- ≡ Manipulace s řezy, doplnění komentářů a měření na modelu a sestavě.
- ≡ Tvorba pomocných prvků a využití pro výběr referencí k rotaci, posunu apod.
- ≡ Prohlížení, poznámky, měření ve výkresech a tisk.
- ≡ Úprava orientací, obarvování komponent, paleta barev.
- ≡ Pokročilé vyhledávání s kombinacemi, použitím barev a tvorby skupin.
- ≡ Práce s několika typy skupin, jejich použití pro výběr.
- ≡ Měření hmotnostních údajů s možností změny materiálu (hustoty).
- ≡ Kusovník, chytrý rozstřel, porovnání výkresů a modelů, detekce průniků, animace.
- ≡ Watermark editor – zobrazení údajů před pracovním oknem.



Cíl

Cílem školení plnohodnotné využívání nástroje na vizualizaci CAD dat. Seznámit se s filozofií, ovládáním, možnostmi a užitím aplikace Creo View – v edici Creo View MCAD.