

OPRETTELSE AF BRUGER-DEFINEREDE EGENSKABSSÆT



Med Open Source IFC eksporteren til Revit, er det muligt at oprette brugerdefinerede egenskabsæt.

Hvis du vil bruge denne funktion, skal du oprette en tekstfil hvori Revits parametre "oversættes" til IFC-egenskaber.

En brugerdefineret PropertySet Definition File kan opbygges efter nedestående struktur.

Format:

```
PropertySet: <Pset navn> |<l for instnace eller T for type> <IFC element adskilt med ';'>
<Egenskabsnavn 1> <Data type> <Revit parameter navn (feltet er kun nødvendig, hvis egenskaben skal hedde noget andet i IFC)>
<Egenskabsnavn 2> <Data type> <Revit parameter navn (feltet er kun nødvendig, hvis egenskaben skal hedde noget andet i IFC)>
....
```

Revit understøtter p.t. følgende datatyper: Text, Real, Integer og Boolean.

```
PropertySet: CCS_Administrative T TfcSpace
  CCTypeID Text CCTypeID
  CCTypeName Text CCTypeName
  CCSDesignedUseClassCode Text CCSDesignedUseClassCode
  CCSDesignedUseName Text CCSDesignedUseName
  CCSMultiLevelID Text CCSMultiLevelID
IFC Parameter name Parameter type Revit Parameter name
```

Via følgende link: <http://ccs.molio.dk/~media/3257B257EDAC4C-51999FA27710C6879A.ashx> kan du finde en Property Set Definition File, der indeholder Pset for egenskaber, der anvendes i forbindelse med CCS klassifikation og identifikation.