

Modélisation 3D

DEHN Services – Engineering Service Datasheet



Service	Modélisation 3D
Référence	E17301
Description	Pour planifier les installations de protection contre la foudre et concevoir l'espace de protection des dispositifs de capture, la représentation à l'échelle de l'état actuel du bâtiment dans un fichier CAO est nécessaire. S'il n'existe pas de fichiers CAO 2D ou 3D ou si ceux-ci sont insuffisants, il est possible de les créer sur la base des documents de dessin existants des plans existants sur papier et / ou de reproduire des images aériennes et satellites Google Earth sous forme de dessins 3D.
Offre	<ul style="list-style-type: none">○ Représentation dessinée de l'enveloppe extérieure du bâtiment/de l'installation à protéger sous forme de fichiers CAO 3D
Conditions préalables	<ul style="list-style-type: none">○ Dessins du bâtiment/de l'installation à protéger au format électronique non éditable ou au format papier○ Et/ou si la base graphique n'est pas suffisante – visite sur site payante (référence E17101) ou balayage laser 3D (E17104)
Services supplémentaires en option	État des lieux sur site et discussion du projet (référence E17101) pour déterminer les particularités du projet. Balayage laser 3D (référence E17104 - si possible sur place).