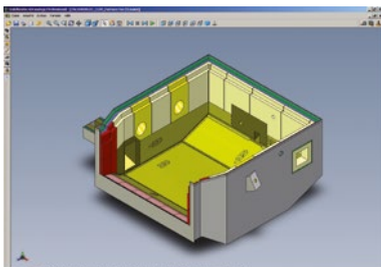


Notice d'utilisation eDrawings Viewer

Cette courte notice est conçue pour faciliter votre travail avec les fichiers eDrawings. Si vous n'avez pas encore téléchargé et installé le logiciel eDrawings, vous pouvez le faire en cliquant sur le lien suivant : ► [Téléchargement eDrawings Viewer](#)
Vous pourrez ensuite ouvrir les fichiers eDrawings (.eprt, .easm ou .edrw) d'un simple double clic.



L'utilisation du eDrawings Viewer est très simple et ludique. Il suffit de suivre ces quelques étapes :



En haut de l'écran, vous trouverez les outils standard tels que ZOOMER, ROTATION et DEPLACER.



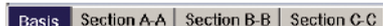
Le bouton PLAY déclenche un enchaînement automatique des mouvements.



Vous obtiendrez les vues standard grâce aux outils suivants : (si vous ne disposez pas de ces outils, vous pouvez les activer dans « Affichage » et « Symboles »)



Utilisez ces outils pour les fonctions MESURER et VUE EN COUPE.



Lorsqu'un fichier eDrawings comporte plus d'une configuration, vous pouvez activer les différentes configurations grâce au bouton situé dans la barre de gauche ou en bas de l'écran au-dessus des onglets.



Cet outil vous permet de déplacer des éléments distincts. Vous pouvez ainsi extraire un module d'un autre élément.



Le bouton DEBUT permet d'activer le montage d'un module et l'affichage du fichier après ouverture.



Si vous souhaitez nous transmettre une information, un schéma ou une suggestion de modification, utilisez cet outil.

Les fichiers eDrawings peuvent être imprimés ou bien sauvegardés sous format JPG, TIF ou GIF.

Pour toute autre question, veuillez nous consulter.
L'équipe Refratechnik