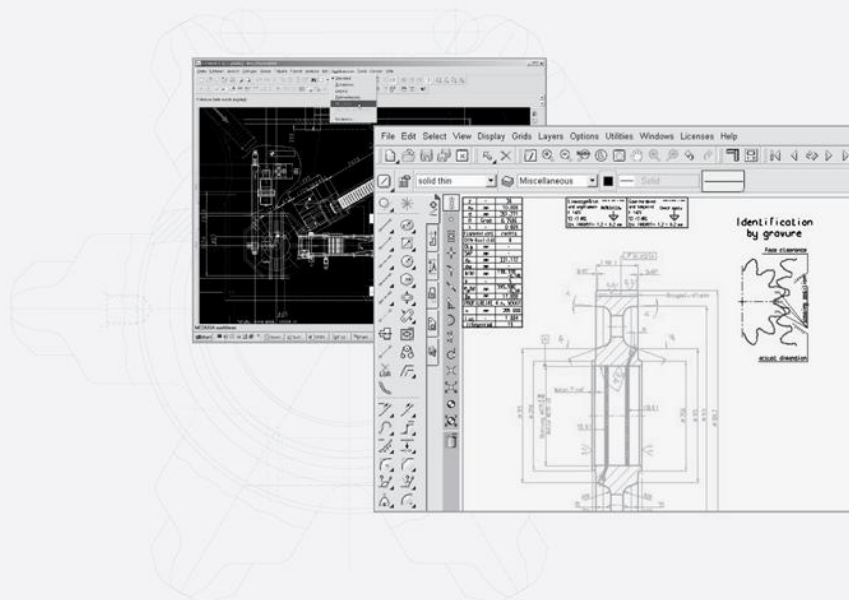


MEDUSA⁴

MEDPRO

Integration

creo™ elements/pro™ (Pro|ENGINEER®)



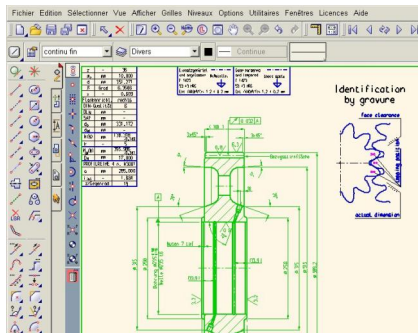
COMPLÉMENT



L'interface MEDPro a été créée pour fournir une étroite intégration entre MEDUSA4 et Creo Elements/Pro (Pro/ENGINEER), afin d'optimiser encore le processus de développement en vous permettant d'utiliser l'outil le mieux approprié à chaque tâche et de travailler avec un seul fichier feuille.

Présentation

Vous pouvez importer et exporter les dessins MEDUSA4 directement à partir du menu Fichier de Creo Elements/Pro (les dessins Creo Elements/Pro forment ainsi la base de MEDUSA4 et vice versa), et MEDPro vous permet également d'utiliser MEDUSA4 comme un module intégré à Creo Elements/Pro avec un seul fichier feuille.



Tous les outils de MEDUSA sont utilisables dans les feuilles Creo Elements/Pro

D'un simple clic, vous pouvez passer sans difficulté de Creo Elements/Pro à MEDUSA4, et travailler dans l'environnement le mieux adapté à chaque tâche. Cette interopérabilité supporte différentes structures de données de Creo Elements/Pro à MEDUSA4 et ce, de façon unique par rapport aux interfaces standards. Toute modification apportée dans l'un des produits est automatiquement intégrée dans l'autre : ainsi, les concepteurs peuvent par exemple

intégrer des vues 2D de Creo Elements/Pro dans des feuilles MEDUSA4 existantes.

MEDPro permet de stocker des feuilles de manière indépendante ou liée. Les feuilles indépendantes sont enregistrées sous le même nom et le même répertoire mais ont des extensions de fichiers différentes (les feuilles MEDUSA4 avec l'extension .she et les feuilles Creo Elements/Pro, .drw).

En utilisant l'option de l'enregistrement lié, les feuilles MEDUSA4 sont sauvegardées dans le dessin Creo Elements/Pro, ce qui présente l'avantage de n'avoir qu'un seul fichier pour la gestion des données. La feuille MEDUSA4 devient automatiquement disponible en passant de Creo Elements/Pro à MEDUSA4.

Points clés techniques

MEDPro permet d'accéder à MEDUSA4 via la structure menu de Creo Elements/Pro, ce qui permet aux utilisateurs de :

- Lancer MEDUSA4 avec le dessin Creo Elements/Pro en cours
- Sauvegarder le dessin Creo Elements/Pro en tant que feuille MEDUSA4
- Changer des éléments de MEDUSA4 en éléments Creo Elements/Pro
- Transférer des éléments MEDUSA4 dans le dessin Creo Elements/Pro en cours
- Charger toute la feuille MEDUSA4 dans Creo Elements/Pro

Pré-requis logiciels et

- Pro/ENGINEER® Wildfire 3, 4 et 5 (32 bit et 64 bit)
- Creo Elements/Pro®
- Pour afficher des vues ombrées de modèles Creo Elements/Pro dans MEDUSA4, vous devez avoir une licence MEDRaster Colour™.