

Rassembler tout un projet pour en faire un CD

Pourquoi : Pour fournir un dossier complet d'un assemblage à un partenaire extérieur, il faut rassembler les fichiers des sous-ensembles et des pièces, même s'ils sont physiquement dans des répertoires différents ou sur des machines différentes.

Comment : Utiliser le gestionnaire de révisions de Solid Edge. Il garantit qu'aucune pièce ne sera oubliée.

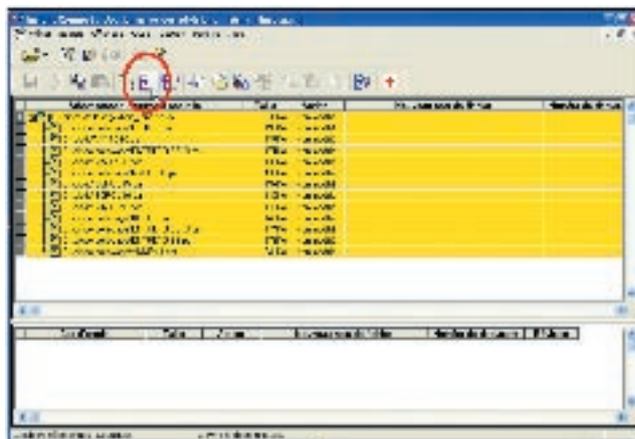
Exemple : La pince de levage ci-dessus comprend

Figure 1



des éléments de bibliothèque (visserie) qui sont dans un répertoire spécial. Lancer le gestionnaire de révisions et ouvrir l'assemblage au plus haut niveau.

Figure 2



Une fois l'assemblage ouvert, l'ensemble de la structure apparaît, y compris l'emplacement exact de toutes les pièces et assemblage. Vous pouvez alors « **Sélectionner Tout** »

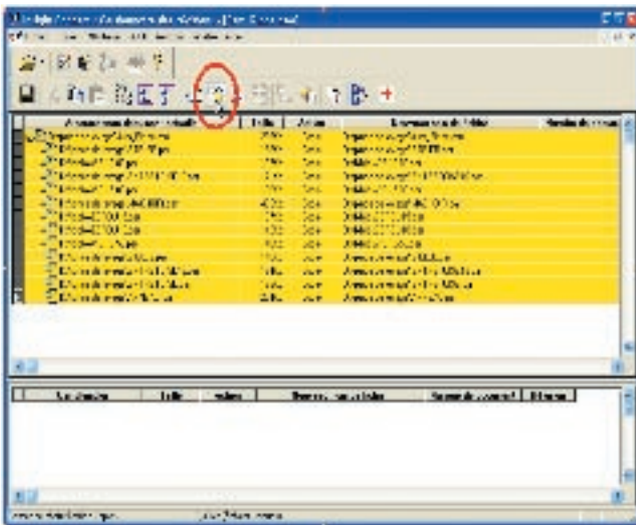


Figure 3

Une fois tout le projet sélectionné, on peut faire une opération de copie

On choisit alors de changer le chemin de la copie pour y affecter un lecteur zip, une zone de stockage avant gravure CD ou un lecteur de mémoire USB.

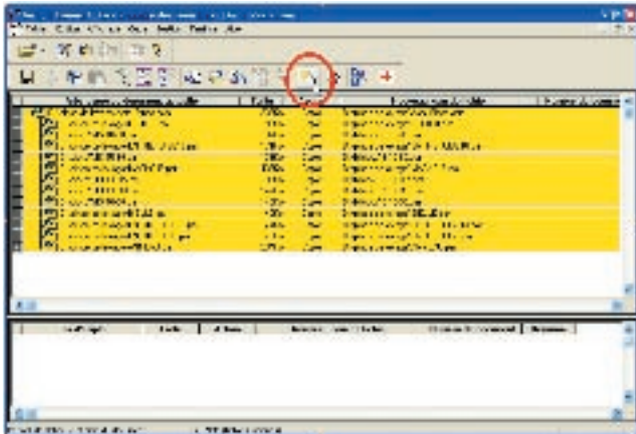
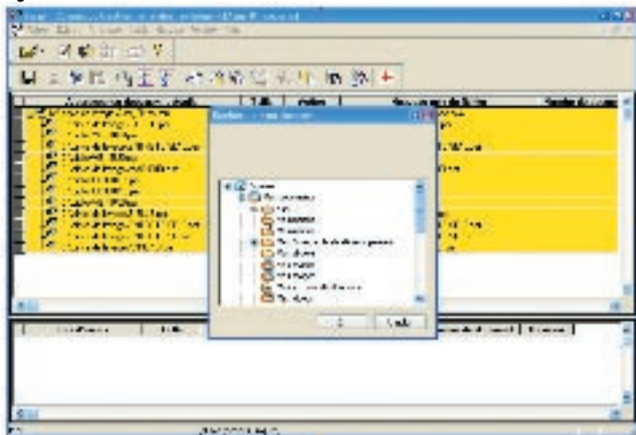


Figure 4

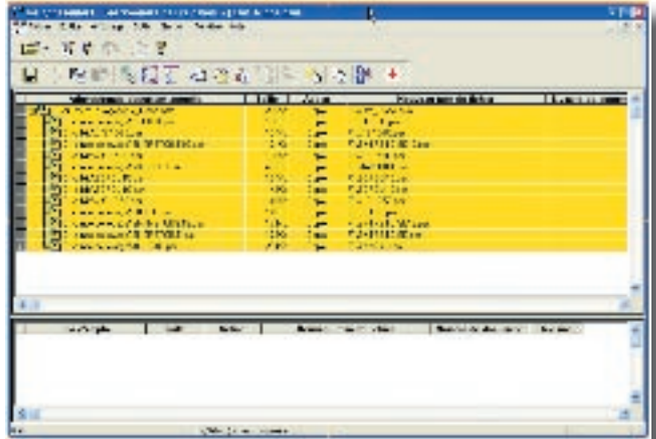
Choix de l'emplacement (répertoire, Lecteur...)

Figure 5



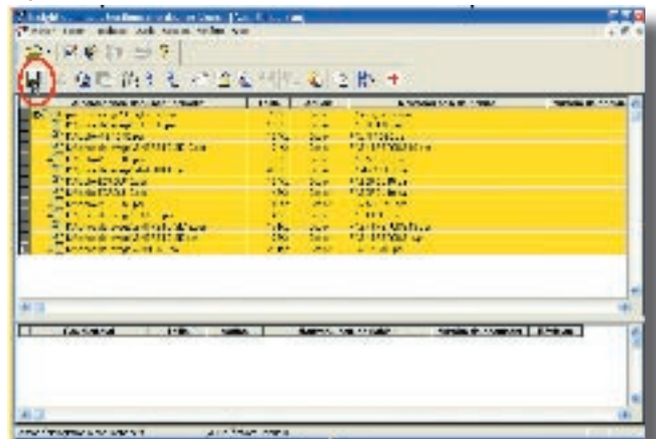
Le résultat s'affiche. Remarquez que les liens sont à jour. Dans l'exemple, nous avons choisi un lecteur correspondant à un floppy omega.

Figure 6



Vous n'avez plus qu'à valider définitivement avec la fonction Enregistrer.

Figure 7



Voilà. En quelques clics tout le projet est sur F : avec tous les liens mis à jour. ■