

Pour accéder au téléchargement de la licence Etudiant Gratuite Student Design Kit, vous devez vous enregistrer sur le Portail SolidWorks Education, qui vous donnera accès au téléchargement de la licence.

SolidWorks Portail Education SolidWorks

Etudiants

Maitrisez et approfondissez vos connaissances grâce au Portail Education SolidWorks

Enseignants

Optimisez votre temps et vos cours grâce au Portail Education SolidWorks

real solution

Bienvenue sur le portail de SolidWorks, réservé au monde de l'Education Française.

Que vous soyez enseignant ou élève/étudiant, utilisateur de notre logiciel ou simplement intéressé par la CAO 3D, ce portail, créé suite à la signature d'un Accord Cadre avec le Ministère de l'Education Française, vous permettra d'approfondir vos connaissances de SolidWorks en toute simplicité et à votre rythme :

- produits
- services
- supports de cours
- téléchargements gratuits
- forums
- blogs

Comment vous inscrire ?

Si vous avez une adresse e-mail fournie par votre établissement, vous pouvez vous enregistrer dès à présent depuis notre page. Si ce n'est pas le cas, effectuez une demande par email

Evènements

Offre spéciale : Examen CSWA gratuit pour tous les étudiants et les professeurs d'établissements étant équipés de licences SolidWorks sous maintenance jusqu'au 20 décembre 2008.

- > SolidWorks et son revendeur CADWARE seront présents au **salon Educatec** du 27 au 29 novembre prochains à Paris
- > **Educatec** --> Porte de Versailles - Hall 7.2 - Stand E46/D39. **Demandez votre badge d'accès gratuit**
- > SolidWorks partenaire des **24H00 de l'innovation de l'Estia**
- > SolidWorks partenaire de **Planète Sciences** pour les concours "Robotique"
- > SolidWorks partenaire de l'AFA pour le concours : "L'Aluminium pour l'éco-design"

Connexion

Nom d'utilisateur Mot de passe

Mot de passe oublié ? Pas de compte ? [Inscription](#)

© Tous droits réservés Solidworks - Portail éducation Solidworks | [Etudiants](#) | [Enseignants](#) | [inscription](#) | [webmaster](#) | [e-labo](#)

<http://education.solidworks.fr/>