





**SOLIDWORKS**

Rechercher des cor

Base/Bossage extrudé, Bossage/Base avec révolution, Bossage/Base lissé, Bossage/Base frontière, Enlèv. de matière extrudé, Assistance pour le perçage, Enlèv. de mat. avec révolution, Enlèv. de matière balayé, Enlèv. de matière lissé, Découpe frontière, Congé, Répétition linéaire

Fonctions Esquisse Tôlerie Constructions soudées Evaluer Compléments de SOLIDWORKS

Pièce1 (Défaut <<Défaut> \_Etat d'affiche

- Historique
- Capteurs
- Annotations
- Matériau <non spécifié>
- Plan de face
- Plan de dessus
- Plan de droite
- Origine
- Boss.-Extru.1
- Enlèv. mat.-Extru.1
- Enlèv. mat.-Extru.2

Modèle Vues 3D Etude de mouvement 1

SOLIDWORKS Premium 2017 x64 Edition Edition: Pièce MMGS

HTML Help

Afficher Précédent Imprimer

## Tutoriels SOLIDWORKS : Initiation 3/3

Pour commencer	Techniques de base
Techniques avancées	Outils de productivité
Evaluation de conception	Préparation au CSWP/CSWA
Exemples de nouveautés	Tous les tutoriels SOLIDWORKS
Accédez aux tutoriels SOLIDWORKS Simulation	

Ces tutoriels s'appuient sur des exemples didactiques visant à présenter les fonctionnalités de SOLIDWORKS.

Pour des détails sur les conventions typographiques et la navigation dans ces tutoriels, voir [Conventions](#).

Si vous utilisez le logiciel SOLIDWORKS pour la première fois, familiarisez-vous d'abord avec les tutoriels dans la section **Pour commencer**. Pour découvrir les nouveautés dans cette version de SOLIDWORKS, voir **Exemples de nouveautés**. Tous les autres tutoriels peuvent être entrepris dans l'ordre qui vous convient.

<p><b>Introduction à SOLIDWORKS</b></p>	<p><b>AutoCAD et SOLIDWORKS</b></p>
<p><b>Leçon 1: Pièces</b></p>	<p><b>Leçon 2: Assemblages</b></p>