



TOHTEM PLM

21/23 rue du petit Albi - Immeuble Cerithé - Entrée 203
BP 88465 - 95808 - CERGY PONTOISE - Cedex
T + 33 1 84 24 09 30 plm@tohtem.com
F + 33 1 30 30 84 94 www.tohtem-plm.fr
SAS au capital de 10000 € - SIRET 810 788 539 00015
Inscrite au RCS de Pontoise - TVA n°FR 31 810 788 539

Solution
Partner

SIEMENS

PLM

► SOLID EDGE NOUVEAUTES ST8

UNE CONCEPTION SANS LIMITES

DURÉE : 1 jour (7h)

PUBLIC CONCERNÉ : Personnel de bureau d'études utilisant Solid Edge et souhaitant appliquer dans leurs conceptions les nouvelles fonctionnalités qu'offre la version ST8.

PRÉ-REQUIS : Maîtriser les bases de Solid Edge (voir descriptif Solid Edge Initiation ou Classic).

MOYENS : Un équipement matériel sera mis à disposition des stagiaires dans une salle de formation chez Tohtem PLM. La formation comportera des présentations théoriques (à l'aide d'un vidéo-projecteur) et des exercices pratiques. Un support de cours comportant des exercices sur la Technologie Synchrone sera remis à la fin de la formation.

SANCTION : Attestation de formation.

OBJECTIF : Apprendre à maîtriser les nouvelles fonctionnalités et améliorations de SOLID EDGE ST8.

DESCRIPTIF DE LA FORMATION

AMÉLIORATIONS APPORTÉES AUX PIECES

- Nouveau fonctionnement des Lives Rules.
- Nouveautés des esquisses.
- Matrice suivant la table.
- Reconnaissance matrices.
- Courbe hélicoïde.
- Améliorations des PMI.

AMÉLIORATIONS APPORTÉES À L'ASSEMBLAGE

- Améliorations apportées à la relation trajectoire.
- Améliorations apportées à la commande matrice suivant courbes.
- Moteur suivant table.
- Améliorations apportées aux assemblages ajustables.
- Nouvelles possibilités de création de soudures.
- Nouvelle commande de réparation de liaisons.

- Améliorations de la timeline d'animation

AMÉLIORATIONS APPORTÉES À LA MISE EN PLAN

- Améliorations des manipulations de côtes et des annotations.
- Nouvelles fonctionnalités "Format" dans les zones de texte et autres commandes.
- Nouvelles options dans la nomenclature.
- Nouvelles options dans texte de référence.
- Nouvelle commande "Spécifications techniques".
- Nouvelle commande "Comparaison de mise en plan".