

Formation TSCISM - 09 - Base des systèmes mécaniques et procédés partie 2

■ Durée :	5 jours (35 heures)
■ Tarif inter-entreprises :	2 275,00 € HT (Présentiel) 1 820,00 € HT (Distanciel)
■ Public :	Futurs concepteurs mécaniques
■ Pré-requis :	
■ Objectifs :	Maîtriser les base des systèmes mécaniques et procédés
■ Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement :	<ul style="list-style-type: none">• Formation synchrone en présentiel et distanciel.• Méthodologie basée sur l'Active Learning : 75 % de pratique minimum.• Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat.• Un formateur expert.
■ Modalité d'évaluation :	<ul style="list-style-type: none">• Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation.• Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation.• Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques.• Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation.
■ Sanction :	Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis
■ Référence :	CAO103015-F
■ Note de satisfaction des participants :	Pas de données disponibles
■ Contacts :	commercial@dawan.fr - 09 72 37 73 73
■ Modalités d'accès :	Possibilité de faire un devis en ligne (www.dawan.fr, moncompteformation.gouv.fr, maformation.fr, etc.) ou en appelant au standard.

■ **Délais d'accès :**

Variable selon le type de financement.

■ **Accessibilité :**

Si vous êtes en situation de handicap, nous sommes en mesure de vous accueillir, n'hésitez pas à nous contacter à referenthandicap@dawan.fr, nous étudierons ensemble vos besoins

Les nouveaux procédés d'obtention dans l'industrie

Les procédés spécifiques (BTP...)

Les types de liaison en mécanique

Les degrés de liberté

Représentation symbolique normée des liaisons

Schéma cinématique

Isostatisme et mise en position

Application directe du cours sur les liaisons mécaniques