DAO/CAO

Utiliser des outils numériques de conception et de modélisation 2D et 3D

Objectifs:

- Préparer son intervention
- Paramétrer l'environnement numérique de travail
- Recueillir et diagnostiquer les besoins du commanditaire
- Relever le chantier
- Proposer des solutions constructives
- Préparer et planifier la fabrication
- Modéliser un ouvrage à l'aide d'un logiciel DAO/CAO
- Valider la conception

Modalités et méthodes:

- Modalités de prise en charge : Action individuelle et action collective
- Modalités d'évaluation: Suivi, régulation des productions des candidats et évaluation de l'atteinte des objectifs;
 Certificat de formation
- Méthodes mobilisées : Formation action et accompagnement "actif"
- Moyens logistiques : Salle de formation en entreprise
- Accessibilité au public : Locaux recevant du public ; Pour les personnes en situation de handicap consultez nous à l'adresse forma-act@outlook.com

A propos:

- Catégorie d'action : Formation
- **Durée:**7hà56h/1à8jours
- Public: Professionnel en entreprise
- Prérequis: En activité dans le métier
- Prestation réalisée : en présentiel
- Positionnement : Entretien individuel et positionnement en début de formation
- Délai d'accès : Planification à la demande sous un délai de 15 jours
- Tarif HT: Nous consulter

En quelques chiffres la formation N-1 c'est:

- Nombre de stagiaires : NC
- Taux de réussite : NC
- Taux de retour des enquêtes : NC
- Taux de satisfaction : NC

Référents:

- Nouvelle technologie : Baptiste Petit
- Handicap: Camille Jacquot
- Formation: Paul Vandenbroucke

V2:09/2025

Nos formations sont adaptables à toutes singularités d'entreprise, de chantier et de stagiaire. N'hésitez pas à nous contacter afin de construire le parcours qui vous convient.



SAS FORMA-ACT NDA: 32591317859 SIRET: 94003618900014

