

## PROGRAMME DE FORMATION

# Introduction à la plateforme 3DEXPERIENCE / Introduction to the 3DEXPERIENCE platform (3DX-3DXD)



1 jour  
7 heures

### Objectifs pédagogiques

- Comprendre les concepts de la plateforme [3DEXPERIENCE](#)
- Comment se connecter à la plateforme
- Accéder à l'environnement de travail :
  - Naviguer, recherche
  - Travailler sur les données
  - Gérer le tableau de bord
  - Collaborer et partager le contenu dans les communautés.
- Vous apprendrez également le mécanisme du cycle de vie de vos données et l'organisation de base de l'espace collaboratif
- Appréhension des principes WebApps

### Description / Contenu

- Présentation de la [3DEXPERIENCE](#)
- P&O de base
- Fonction recherche
- Tableau de bord
- Rôles et WebApps
- Cycle de vie fondamental
- Exploration de produit
- Communauté / 3DDrive
- Gestion Documentaire
- Revue de Maquette Numérique
- Evaluation

### Compétences acquises à l'issue de la formation

- Comprendre les concepts clés de la plateforme 3DEXPERIENCE (rôles, WebApps, espaces de collaboration) (initiation) / Understand the key concepts of the 3DEXPERIENCE platform (roles, WebApps, collaboration spaces) (introduction)
- Se connecter et naviguer dans la plateforme 3DEXPERIENCE pour accéder aux données et applications (initiation) / Connect and

### Public visé

Tous profil

### Pré-requis

Aucun

### Moyens et supports pédagogiques

- Méthodologie pédagogique équilibrée, alliant apports théoriques et mises en situation pratiques. Alternance de sessions théoriques et travaux pratiques simulant des projets professionnels pour développer des compétences applicables en milieu de travail.
- Documentation pédagogique exhaustive (formats numérique et/ou imprimé) comprenant des synthèses thématiques et des exercices d'application. Accès permanent à une plateforme e-learning durant et à la suite de la formation permettant la consultation des ressources pédagogiques post-formation.

### Modalités d'évaluation et de suivi

- Lors de la session, chaque module est évalué de manière formative (qcm, questions/réponses, jeux formatifs, mises en situations, etc.) et/ou de manière sommative afin d'attester du niveau de connaissance acquis en fin de formation.
- Une fiche d'évaluation sera remplie par chaque stagiaire et permettra de valider que la formation a répondu à leurs attentes, le cas échéant, une prestation d'assistance technique post formation pourra être proposée.
- Evaluation Post-formation 45 jours après la formation afin de vérifier si les attentes et les besoins de la formation ont été atteints.



navigate the 3DEXPERIENCE platform to access data and applications (introduction)

- Utiliser les fonctions de recherche (3DSearch), le tableau de bord et les communautés pour collaborer (initiation) / Use search functions (3DSearch), the dashboard and communities to collaborate (introduction)
- Gérer les données produit et les documents dans la plateforme (cycle de vie, partage, 3DDrive) (initiation) / Manage product data and documents in the platform (lifecycle, sharing, 3DDrive) (introduction)

- Une attestation de formation nominative sera transmise à la fin de la formation.
- Chaque stagiaire devra signer une feuille d'émargement par demi-journée



### Formateurs

- Issus de notre centre de compétences PLM.
- Profil d'ingénieurs diplômés ou techniciens supérieurs.
- Sélectionnés pour leurs qualités pédagogiques et leurs compétences techniques.