

MicroStation - Perfectionnement

▶ Durée	3 jours-21 heures
▮ Niveau	Perfectionnement
👤 Public	Architectes, ingénieurs bureau d'études, sous-traitants et professionnels des SIG.
⚙️ Pré-requis	Connaissance de l'outil informatique et connaissance de base sur Microstation ou avoir suivi le stage initiation.
📄 Objectifs pédagogiques de la formation	Améliorer sa méthodologie de travail sous MicroStation Utiliser efficacement les outils 3D de MicroStation Utiliser les fonctionnalités avancées de MicroStation.
👤 animateur/ Formateur	Formateur exerçant dans le domaine de la CAO depuis au moins 5 ans.
📋 Modalités et pédagogie	Questionnaire d'évaluation en amont et en fin de formation - Programme entièrement personnalisé avec des cas pratiques et études de cas, Quizz - Support Stagiaire - Attestation de fin de stage

PARIS

LYON

MARSEILLE

NICE

MONTPELLIER

STRASBOURG

LILLE

NANTES

TOULOUSE

Programme

Rappel des bases sous MicroStation

Astuces afin d'optimiser les différentes commandes

- ▶ L'AccuDraw.
- ▶ Les impressions sans échelles et leurs applications.

Bonne méthodologie pour construire un plan sous MicroStation

- ▶ Les paramétrages adaptés.
- ▶ Modifications des propriétés.
- ▶ Utilisation, gestion, activation des niveaux.
- ▶ Utilisation des niveaux de propriété.
- ▶ Mettre en place un plan en accord avec les niveaux prévus.
- ▶ Bien utiliser les filtres.
- ▶ Maîtriser les sélections par attributs d'éléments.
- ▶ Coordonnées et projections.
- ▶ Information de propriétés.

Les éléments complexes

- ▶ Styles de textes, cotations et symboles.
- ▶ Création et gestion des bibliothèques de cellules.

Optimisation de sa production

- ▶ Intérêt de l'échelle standard.
- ▶ Utilisation et manipulations des fichiers en référence.
- ▶ Les changements d'échelle.
- ▶ Les outils permettant de pivoter.

Le plan de tirage avec MicroStation

- ▶ La bonne gestion des vues.
- ▶ Mettre en place la composition de dessin.
- ▶ Manipuler efficacement les vues.
- ▶ Les bons paramétrages pour une impression adaptée.
- ▶ Le style de tracé.

Pour aller plus loin avec MicroStation

- ▶ Exportation des fichiers.
- ▶ Améliorer la compatibilité.
- ▶ Compresser et archiver.
- ▶ Les outils d'import export.
- ▶ Les gabarits

Évaluation des connaissances acquises

**KOUROS FORMATION, une marque GRAPHIK CHANNEL**

Sarl au capital de 20.000€ enregistrée sous le numéro de Siret : 492 486 121 0022
Numéro de déclaration : 11 75 41 542 75
11 rue Jouye Rouve - 75020 Paris • 01.83.56.08.28 • info@kouros.fr • www.kouros.fr



K-2022-v1.0 27/09/2022