

**Durée**

1 jour, 7 heures

**Effectif**

4 à 5 stagiaires

**Tarif Inter** 560€ / stagiaire**Tarif Intra** 2 240€ / session**Public**

Centraliste, opérateur chantier, chef de chantier, conducteur de travaux, ingénieur travaux.

**Évaluation**

- Attestation individuelle de fin de formation.
- Une évaluation des acquis théoriques est réalisée en fin de formation ; en cas de réussite, un certificat BMS Académie sera transmis au stagiaire.

**Prérequis**

Une première expérience sur un chantier en injection.

**Formateur** : Jean Lutz

*En collaboration avec Jean Lutz nous vous proposons des formations sur-mesure en instrumentation de Jet Grouting déclinées en trois spécialités, formation utilisateur, installation maintenance, traitement des données. La formation est réalisée sur l'appareil Jean Lutz de votre choix.*

**Objectifs**

Afin de répondre à vos besoins de formation les objectifs de formation seront étudiés au cas par cas. Quelques exemples ci-dessous :

- ✓ Réaliser les branchements du système d'enregistrement de paramètres.
- ✓ Mettre en marche l'enregistrement de paramètres et extraire les données sur clé USB ou par transmission GRPS.
- ✓ Piloter la remontée, la demi-rotation et programmation.
- ✓ Mesure de la déviation.
- ✓ Maintenance.
- ✓ Utilisation du logiciel d'exploitation des données EXJTC.
- ✓ Préparation des consignes sur Project Manager.

**Contenu****Théorie : adaptable en fonction de la formation**

- Connaissances de base sur les systèmes d'enregistrements de paramètres
- Présentation des paramètres principaux de Jet Grouting
- Présentation : programmation, maintenance, utilisation sur chantier
- Cours théoriques spécifiques à la spécialité et à l'instrumentation choisie

**Pratique**

- Démonstrations du formateur
- Travaux pratiques de mise en situation chantier
- Détection de pannes pour mieux les résoudre



*Mise en situation réelle sur centrale de Jet Grouting instrumentée*