





## **INDUSTRIES**





Contact: 05 55 12 31 31

# Site(s) de formation

- Lycée Georges Cabanis Brive-la-Gaillarde
- Lycée Turgot **Limoges**

# Lecture de plans

#### **OBJECTIFS**

Décoder et interpréter un dessin.

## **PUBLICS / PRE-REQUIS**

• Tout public

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.















#### Durée

• 5 jours - 35 h maximum

## Validation / Modalités d'évaluation

• Attestation de formation

#### Modalités de formation

• Formation individualisée et adaptée aux acquis des stagiaires

#### Modalités de financement

- Financement individuel
- Pro A
- Plan de développement des compétences

## Tarif de référence\*

- Nous consulter
- \*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

# Lecture de plans

#### **CONTENU**

- Rôle / fonctions de l'objet technique.
- Repérage des sous-ensembles.
- Relation entre dessins et nomenclature.
- Technologie de construction (éléments de construction normalisés / liaisons / guidage / transmission et transformation de mouvement).
- Cotation fonctionnelle.

#### DEBOUCHES PROFESSIONNELS / POURSUITE D'ÉTUDES

Perfectionnement

#### **MODALITES ET DELAIS D'ACCES**

Posséder les bases de lecture d'un dessin technique