



# OP 506 - Les outils de la mise au point



## Public concerné :

Collaborateur du bureau d'études en charge du développement de modèles et possédant des notions fondamentales de prototypage.

## Objectifs :

- Connaître les documents nécessaires à la mise au point d'un article.
- Savoir rédiger le panel de documents relatifs à la mise au point d'un modèle.

[contactformation@ctcgroupe.com](mailto:contactformation@ctcgroupe.com)

+33 (0)4 72 76 10 02

[Contactez-nous](#)



## Méthode pédagogique :

- Groupe de 6 personnes maximum
- Exposé
- Vidéoprojection
- Études de cas
- Documentation pédagogique
- Remise de l'ouvrage CTC [« Dictionnaire technique de la maroquinerie »](#).

## Évaluation des acquis :

Questionnaire d'évaluation des connaissances.

## Prérequis :

Aucun

## Référence

OP 506

## Durée

10 à 15 jours en fonction du profil du stagiaire et du niveau d'autonomie requis par l'entreprise à l'issue de la formation.

## Dates et lieux

**Lieu :** CTC Lyon - Plateforme technologique maroquinerie / en entreprise.

**Date :** à définir

## Formateurs

Apauline CHATAIGNER  
Emmanuel ROSSIGNOL-GRAUGNARD

## Tarif

**En inter : 600 €HT / jour /**

**stagiaire**  
**En intra : 1435 €HT / jour / groupe**

**Les entreprises membres bénéficient de -20% sur le tarif indiqué ci-dessus.**

*Dernière modification : 05/12/2025*

## Contenu :

- **Etude du modèle** : voir programme du [OP 505 « Les techniques de prototypage »](#)
- **Réalisation du prototype** : voir programme du module [OP 505 « Les techniques de prototypage »](#)
- **Rédaction des documents associés aux études de cas** :

- Gamme de montage
- Gamme opératoire
- Diagramme linéaire
- Nomenclature
- Fiches de coupe, de refente, de parage.

### • Études de cas

Le principe de cette formation repose sur la mise en situation autour d'un ou plusieurs cas d'études. En fonction du profil des stagiaires et du niveau requis en fin de formation, CTC propose le programme ci-après, présentant des niveaux de difficultés croissants d'études de cas :

- Niveau 1 : réalisation d'un prototype à partir d'un dessin technique.
- Niveau 2 : réalisation d'un prototype à partir d'une vue artistique et quelques données dimensionnelle.
- Niveau 3 : réalisation d'une réplique d'un modèle existant sans données techniques.
- Niveau 4 : réalisation d'une variante d'un modèle existant avec changement de type de montage.

---

*CTC Formation se réserve le droit d'annuler toute session de formation programmée dans les 10 jours ouvrés avant la date de formation en cas de force majeure ou en raison du nombre insuffisant de participants.*

*Document généré le 07/02/2026 à 00h06*