

# CAP Maintenance des Matériels option B : Matériels de Construction et de Manutention (MM MCM) – F/H

Mis à jour le 1 juillet 2024

## Conditions d'entrée et prérequis

Être âgé de 15 à 29 ans révolus (des dérogations sont possibles, vous pouvez nous contacter)

## Niveau d'entrée

Sans diplôme

## Niveau de sortie

Niveau 3 - CAP

## Public visé

Futurs apprentis de 15 à 29 ans révolus

## Rythme

Alternance

## Durée en centre

24 mois

## Validation

- **CAP Maintenance des Matériels**  
Option B : Matériels de Construction et de Manutention  
Diplôme de niveau 3 délivré par l'Éducation Nationale  
[RNCP29655](#)

## Modalités d'évaluation

Epreuves ponctuelles et contrôles en cours de formation (CCF)

## Possibilité de validation par blocs de compétences

Non

## Entrée et sortie permanente

Oui

Vous avez entre 15 et 29 ans révolus ? Vous souhaitez préparer un diplôme tout en travaillant ?

## Objectifs professionnels

Le titulaire d'un **CAP Maintenance des Matériels option B : Matériels de Construction et de Manutention** organise ses interventions sur les matériels de construction et de manutention. Il assure leur entretien et leur réparation.

## Missions principales :

- Démontet – remonter les sous-ensembles, des organes ou des pièces
- Mesurer et contrôler les parties mécaniques, électriques, hydrauliques ou pneumatiques
- Rédiger des comptes rendus d'intervention

L'option **B Matériels de Construction et de Manutention** permet de développer des connaissances en maintenance préventive des chariots industriels, nacelles, pelleuses, grues et autres machines.

Le titulaire d'un CAP Maintenance Matériels option B : Matériels de Construction et de Manutention **évolue dans une entreprise de maintenance, de location ou de distribution de matériels agricoles, une entreprise de parcs et jardins, de bâtiment, de travaux publics ou de manutention.**

## Contenu

- **Enseignements professionnels**  
Réceptionner un matériel en dysfonctionnement  
Prévention santé environnement  
Réaliser une intervention sur un matériel  
Intervention en milieu professionnel
- **Enseignements généraux**  
Langues vivantes  
Français  
Histoire-Géographie – Enseignement moral et civique  
Mathématiques – Sciences Physiques – Chimie  
Éducation physique et sportive

## Modalités pédagogiques

- Formation en Alternance
- Formation théorique et pratique (plateau technique ou équipement spécifique)
- La formation pratique en entreprise est assurée par le maître d'apprentissage

# CAP Maintenance des Matériels option B : Matériels de Construction et de Manutention (MM MCM) – F/H

## Codes réglementaires

- Code RNCP : RNCP29655
- Formacode : 31747
- Code NSF : 252
- Code ROME : I1603

## Profil des intervenants

Enseignants formateurs du CFA académique

## Les plus

Taux de réussite : **67%**

## Possibilité d'aménagement du parcours

Oui

## Délais et modalités d'accès

Pré-inscription en ligne : <https://cfa-alsace.ymag.cloud/index.php/preinscription>

## Financements possibles

Formation 100% prise en charge par l'OPCO (aucun frais à la charge de l'apprenti)

## Poursuite de parcours

### Entrée dans la vie active :

- Mécanicien-réparateur d'engins de chantier
- Mécanicien-réparateur d'engins de levage et de manutention

### Poursuite d'études :

- Possibilité de préparer un BAC PRO ou autres titres et certifications de niveau 4

## Référent handicap

Toutes nos formations sont accessibles à la candidature de personnes en situation de handicap. Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contact : [missionhandicap@cfa-academique.fr](mailto:missionhandicap@cfa-academique.fr)

## Réseau

- CFA ACADEMIQUE
- 2 rue Adolphe Seyboth
- 67000 STRASBOURG
- [cfa@ac-strasbourg.fr](mailto:cfa@ac-strasbourg.fr)
- 03 88 14 10 10
- [www.cfa-academique.fr](http://www.cfa-academique.fr)
- SIRET : 18671553800044