

BTS

Kubota
Académie

Maintenance des Matériels

de Construction et de Manutention



Le Brevet de Technicien Supérieur de Maintenance des Matériels de Construction et de Manutention permet d'accéder aux métiers de la maintenance et de l'après-vente des matériels de Construction et de Manutention.

OBJECTIFS DE LA FORMATION



Le ou la titulaire du BTS MMCM exerce tout ou une partie des activités dans un atelier de maintenance ou sur site.

LES COMPÉTENCES MOBILISÉES

- ✓ Technique dans différents aspects de la maintenance
- ✓ Organisation et gestion de son activité
- ✓ Informatique à des fins de communication et d'exploitation des logiciels spécialisés
- ✓ Communication interne (travail d'équipe) et externe (relation avec la clientèle, avec le support technique des constructeurs et autres interlocuteurs)
- ✓ Oral et écrit en anglais (documentation technique, formation continue, courriel...)

LES ACTIVITÉS

- ✓ Effectuer un diagnostic complet
- ✓ Conduire une intervention
- ✓ Assurer la relation avec un tiers, y compris en anglais
- ✓ Participer à l'organisation des activités du service



Formation Professionnelle

VeriSelect

CERTIFICATION DE SERVICES

Bureau Veritas Certification / 92046 Paris-la-Défense Cedex
Disponible sur demande

MÉTIERS VISÉS

- ✓ Technicien-enne Itinérant-e / Atelier
- ✓ Technicien-enne diagnostic et maintenance
- ✓ Conseiller-ère technique
- ✓ Chef-efte d'équipe
- ✓ Conseiller-ère "hot-line" technique / pièces
- ✓ Inspecteur-trice technique / pièces

Alternance : Contrat d'Apprentissage de 24 mois → Démarrage possible au plus tôt en juillet

Rythme : 15 jours en Entreprise, 15 jours en formation



Possibilité de réaliser la première année de formation sous statut scolaire (selon profil), puis la deuxième année en Apprentissage.



LE CONTRAT D'APPRENTISSAGE



RECRUTEMENT

(Sous réserve de satisfaction aux tests de positionnement et entretiens)

- ✓ **Candidats(es) Titulaires :**
- ✓ Bac Pro Maintenance des matériels de construction et de manutention.
- ✓ Bac Pro Industriel (Bac Pro MEI, Bac Pro MELEC, Bac Pro AUTO ...)
- ✓ Autres Bac généraux et technologiques. (Bac S, STI 2D...)
- ✓ Ou candidats(es) bénéficiant d'une expérience professionnelle dans le secteur

RÉMUNÉRATION

(Sous réserve de l'évolution de la réglementation)

Le montant du salaire varie en fonction de l'âge du bénéficiaire et de l'année de formation.

Le salaire minimum perçu par l'apprenti(e) correspond à un pourcentage du SMIC.

(SMIC Brut 2023 : 1 747,20 €)

Age de l'apprenti(e)	1 ^{ère} année	2 ^{ème} année	3 ^{ème} année
15-17 ans	27%	39%	55%
18-20 ans	43%	51%	67%
21-25 ans	53%	61%	78%
26-30 ans	100% quelle que soit l'année de l'apprentissage		

SPÉCIFICITÉS KUBOTA ACADEMIE



- ✓ **Formation gratuite** pour l'alternant.
- ✓ **Supports techniques (matériels, documentation, outillages) KUBOTA.**
- ✓ **Transport, hébergement et restauration** au Centre de formation intégralement pris en charge par le concessionnaire.
- ✓ **Objectif : embauche en CDI** à l'issue du contrat d'alternance à 1900 € brut minimum.
- ✓ **Versement d'une prime de réussite** à l'obtention du diplôme.
- ✓ **Versement d'une prime de performance** 24 mois après l'embauche en CDI.

MODALITÉS

Formation en alternance 15 jours Entreprise / 15 jours Centre de formation, selon le rythme suivant :

SEMAINE 1

Lundi : Transport au lieu de formation
Mardi au vendredi : Formation

SEMAINE 2

Lundi au jeudi : Formation
Vendredi : Retour au domicile

➔ Prise en charge de l'hébergement le week-end, repas à la charge du candidat

Tél : 03 20 77 06 07

Fax : 03 20 57 24 91

145 Avenue Marc Sangnier – 59280

ARMENTIERES

Institutnicolasbarre.fr



LES + DE L'INB

- ✓ Label Lycée des métiers de la Maintenance des Matériels
- ✓ Passage du **CACES®** pendant la formation

