

UN SECTEUR D'AVENIR!

DE NOMBREUX EMPLOIS

La maintenance des matériels est une filière qui recrute: les entreprises recherchent en permanence du personnel qualifié pour répondre aux fortes évolutions technologiques des matériels!



5000
EMPLOIS À POURVOIR
CHAQUE ANNÉE

“POURQUOI PAS TOI ?”

DES ÉVOLUTIONS POSSIBLES

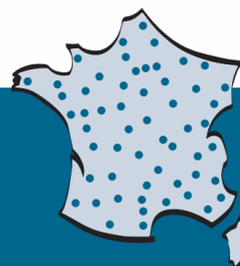
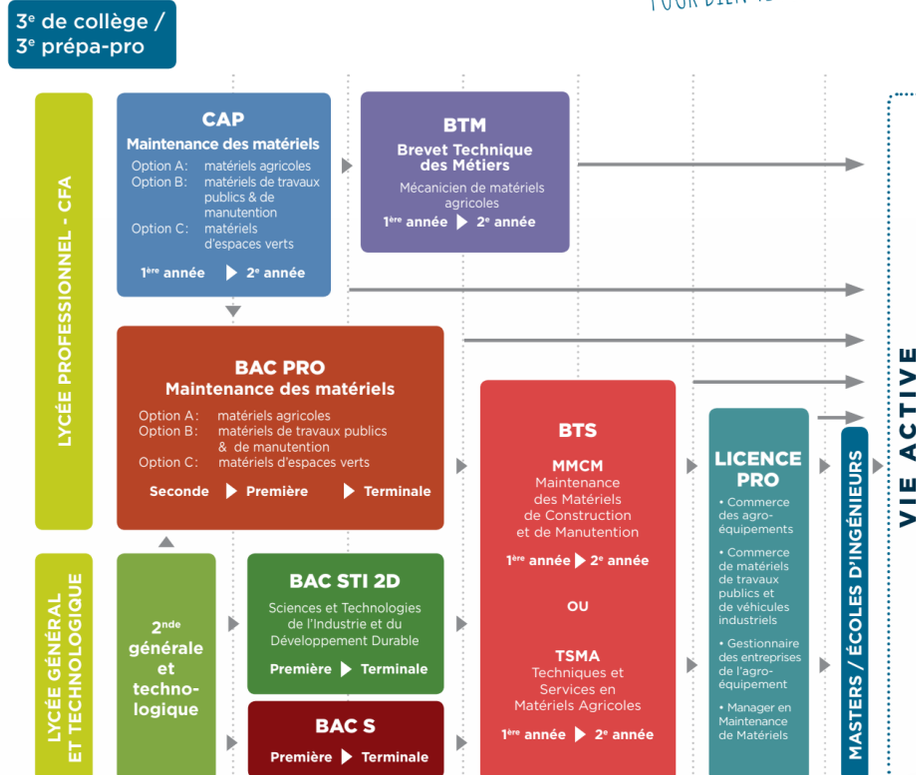
De nombreuses perspectives s'offrent à toi!

Nouvelles compétences, spécialisations, évolutions de carrière...: les parcours professionnels sont très diversifiés et de nombreuses passerelles sont possibles d'un métier à un autre!

“DANS CES MÉTIERS,
T'ES SÛR D'AVOIR UN BOULOT!”

◀ TU VEUX EN SAVOIR PLUS ? C'EST PAR ICI!

LES TECHNOLOGIES ÉVOLUENT... NOS MÉTIERS AUSSI!
DES FORMATIONS **ADAPTÉES**
“POUR BIEN TE FORMER”



DES ÉTABLISSEMENTS PARTOUT EN FRANCE

“ALORS SAISIS TA CHANCE,
POUR UN AVENIR ASSURÉ!”

WWW.
maintenance
desmatériels
.COM

Document réalisé dans le cadre de la convention de coopération avec le ministère de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche

cvell@eocom RCS Nanterre B 340 825 199 - Crédits photo: Fotolia, Shutterstock, Février 2017.

LA MAINTENANCE DES MATÉRIELS, C'EST QUOI ?

TECHNOLOGIE, MÉCANIQUE, CONTACT CLIENT...

UN MÉTIER BRANCHÉ, PASSIONNANT & PLEIN D'AVENIR!

À DÉCOUVRIR SUR

WWW.
maintenance
desmatériels
.COM

AGRICOLE CONSTRUCTION MANUTENTION ESPACES VERTS

LA MAINTENANCE DES MATÉRIELS,

Les machines agricoles, les engins de construction, les matériels de manutention et d'espaces verts sont équipés de **technologies de pointe**.

Les techniciens en maintenance des matériels sont là pour assurer l'entretien régulier et, en cas de panne, faire un diagnostic et réparer pour remettre le matériel en service.



“C'EST TOP!”

UNE PASSION, 4 DOMAINES

À toi de te spécialiser dans l'univers qui te correspond le mieux:



DES MISSIONS VARIÉES

“ZÉRO ROUTINE!”

En atelier ou directement chez le client, les pros de la maintenance des matériels sont toujours au cœur de l'action! Remplacer des accessoires ou pièces détachées, diagnostiquer et réparer les pannes, conseiller le client, trouver des solutions adaptées, travailler sur différentes technologies... un challenge quotidien, avec la garantie de ne jamais s'ennuyer!

PLUS D'INFOS SUR

WWW.
maintenance
desmatériels
.COM



AGRICULTURE

Contribuer à nourrir la planète

Plus de 400 000 agriculteurs comptent sur vous : ils utilisent au quotidien des matériels, spécifiques à chaque type de culture (céréales, élevage, viticulture...), un véritable potentiel pour les métiers de la maintenance.



“UN MAX DE TECHNOLOGIE ET DES CHALLENGES AU QUOTIDIEN : C'EST LE KIFF !”

DES FORMATIONS **ADAPTÉES** ET DES ÉTABLISSEMENTS **PARTOUT EN FRANCE** (VOIR AU DOS)



ESPACES VERTS

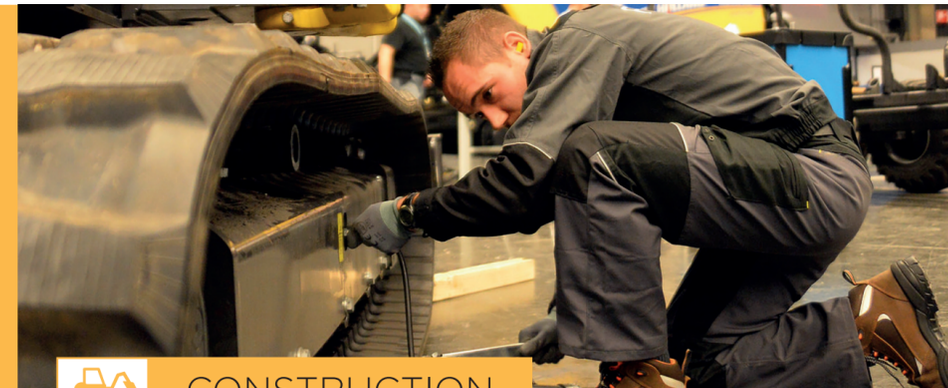
L'environnement, c'est l'avenir

Utilisateur occasionnel de tondeuse à gazon ou professionnels de parcs et jardins, **tous se retrouvent dans nos magasins ou ateliers.** Une diversité de matériels enrichissante qui permet de se spécialiser, sans risquer de tomber dans la routine.



“MEC, SI TU CROIS QUE LES MÉTIERS DE LA MAINTENANCE DES MATÉRIELS C'EST QUE DE LA MÉCANIQUE. TU TE GOURS !”

WWW.
maintenance**desmatériels**
.COM



CONSTRUCTION

Au cœur des grands chantiers

Pour la construction de routes, de ponts, de bâtiments... les besoins en matériel sont constants et en cas de panne, il faut effectuer **des réparations en urgence, directement sur le terrain, avec des technologies de plus en plus sophistiquées.**



UNE VOCATION, DES MÉTIERS DE PASSION!

MÉCANICIEN(NE)

Il réalise des opérations de diagnostic, de réparation et d'entretien sur du matériel très varié.

Il analyse les pannes grâce à des outils informatiques et peut intervenir sur des domaines spécialisés (climatisation, hydraulique, électronique,...).

Il **travaille essentiellement en atelier** mais peut intervenir directement chez le client.



- Ⓞ Méthodique
- Ⓞ Observateur
- Ⓞ Esprit d'équipe
- Ⓞ Bonne connaissance des matériels
- Ⓞ Capacités d'adaptation



TECHNICIEN(NE)

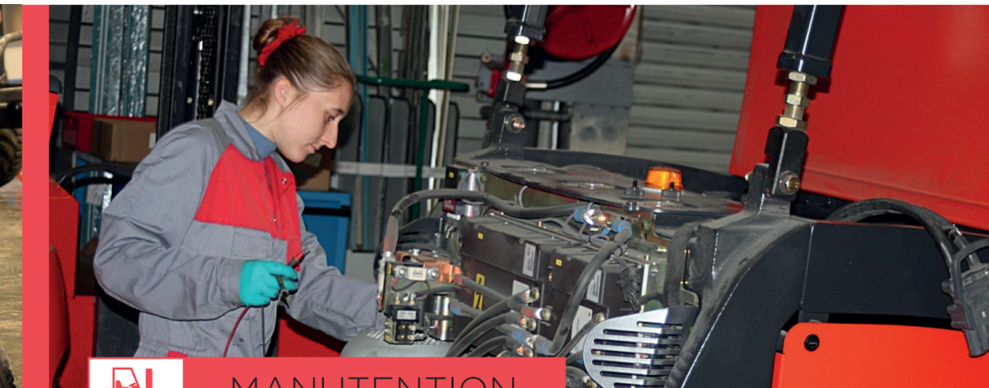
Il s'occupe des matériels les plus complexes et est l'interlocuteur privilégié entre le client, le responsable après-vente et le constructeur.

Il réalise des diagnostics de pannes avec des outils spécifiques, prépare des matériels de haute technicité, puis gère la remise en état des machines ou leurs réglages.

Il **travaille essentiellement sur le terrain.**



- Ⓞ Autonomie
- Ⓞ Esprit d'analyse
- Ⓞ Connaissance multi-technologique
- Ⓞ Bon relationnel
- Ⓞ Compréhension de l'anglais technique



MANUTENTION

Faire bouger les choses

Du commerce au transport, en passant par la logistique ou l'industrie, les matériels de manutention (chariot élévateur, nacelle...) sont aujourd'hui présents dans la plupart des secteurs : gestion de parc, contrat "full service", vérification périodique. **Une offre adaptée aux attentes des clients.**



QUELLES PERSPECTIVES, QUELLE CARRIÈRE?

Garçon ou fille, chacun peut construire son parcours **en fonction de ses expériences et de ses envies.**

C'est un secteur très ouvert : en seulement quelques années un mécanicien peut se spécialiser sur un type de maintenance ou évoluer vers un poste de technicien, de chef d'atelier, de magasinier ou de commercial.

- Ⓞ Mécanicien
- Ⓞ Mécanicien spécialisé
- Ⓞ Technicien d'intervention
- Ⓞ Chef d'équipe
- Ⓞ Chef d'atelier
- Ⓞ Responsable technique
- Ⓞ Directeur technique

“SÉRIEUX ! TU CROIS ENCORE QUE LES MÉTIERS DE LA MAINTENANCE DES MATÉRIELS C'EST PAS POUR LES FILLES ? !”

