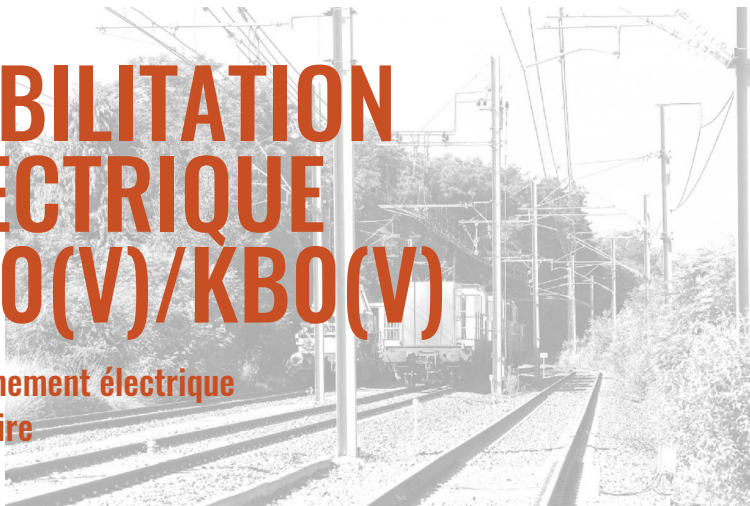




# HABILITATION ELECTRIQUE KHO(V)/KBO(V)

Environnement électrique  
ferroviaire



 6H / 1 jour

 6 à 10 personnes

 Français écrit, lu, parlé

Modalités d'évaluation :  
connaissances et compétences  
évaluées à partir de QCM digitalisé

 Attestation de formation

€ 307 Euros HT/pers.

## JE SUIS

Tous les personnels de maintenance d'engins ferroviaires / technicien.ne ferroviaire, tout personnel, réalisant des opérations d'ordre non électrique dans des zones à proximité des installations électriques ferroviaires.

## JE VEUX

Exécuter en sécurité des opérations simples d'ordre non électrique dans un environnement ferroviaire selon la norme NF C18-510 et permettre à mon employeur de me délivrer le titre d'habilitation électrique exécutant KH0(V)/KB0(V).

Formation assurée par Campus Mecateam

Alternance de :

- Période théorique avec supports numériques
- Période pratique sur voies-école privées

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Acquérir une connaissance de la réglementation en matière d'instructions, de consignes de sécurité électrique et de risques électriques dans un environnement ferroviaire
- Mettre en application les prescriptions de sécurité de la norme NF C18-510

- Adapter les connaissances acquises aux travaux non électriques pour travailler dans les zones d'environnement électrique ferroviaires
- Appréhender les risques électriques caténaires



### Lieu de formation

Campus MECATEAM, 71300 Montceau-les-Mines  
ou en Intra



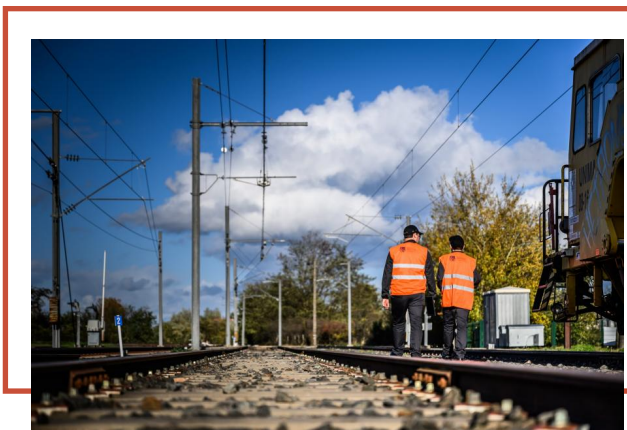
### Nous contacter

03 76 08 06 57  
contact@campusmecateam.com

# HABILITATION ELECTRIQUE KHO(V)/KBO(V)

## PROGRAMME PÉDAGOGIQUE

- Dangers de l'électricité, les zones à risques électriques
- Evolution dans un environnement électrique ferroviaire
- Les différentes tensions de référence dans le milieu ferroviaire (1500v-25 000v)
- Les risques avec les engins
- Le retour des courants de traction
- Le phénomène d'amorçage et d'induction
- Les moyens de protection
- Les activités liées à la sécurité pour un.e exécutant.e non électricien.ne KHO(V)/KBO(V)
- Conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident d'origine électrique
- Pratique avec mises en situation sur voies-ecole



CAMPUS  
MECATEAM

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Supports de cours
- Voies-école privées avec caténares 1500v et 25000v

Pour les personnes en situation de handicap, contactez la référente handicap, Virginie BONNIN, afin de vérifier, selon la spécificité de votre handicap, vos possibilités d'intégration et d'orientation.

[vbonnin@campusmecateam.com](mailto:vbonnin@campusmecateam.com)  
03 76 08 06 57



### Lieu de formation

Campus MECATEAM, 71300 Montceau-les-Mines  
ou en Intra



### Nous contacter

03 76 08 06 57  
[contact@campusmecateam.com](mailto:contact@campusmecateam.com)