

Public

- § Personnel devant réaliser des manœuvres d'exploitation ou des manœuvres d'urgence sur des installations électriques basse tension (ex : enclenchement disjoncteur, manœuvre sectionneur, ...).

Prérequis

- § Aucune connaissance en électricité n'est demandée mais les personnes doivent être capables de comprendre les instructions de sécurité

Modalités d'admission

- § Aucune en dehors des prérequis.

Durée

- § 2 jours

Effectif

- § Maximum : 12 participants.

Modalités et méthodes pédagogiques

- § Présentiel
- § Alternance de séances de face à face, individualisation, activités en autonomie, mise en pratique, ...

Qualité des formateurs

- § Formateurs experts métier ayant validé un parcours de qualification pédagogique.

Documents remis

- § Certificat de réalisation
- § Attestation de fin de formation

Les personnes en situation de handicap sont invitées à contacter le référent Handicap local afin d'étudier les possibilités de suivre la formation

Nous contacter

www.aftral.com
0809 908 908



PREPARATION A L'HABILITATION ELECTRIQUE BE Manœuvre

Objectifs généraux

- u Acquérir les savoirs et savoir-faire nécessaires pour réaliser en sécurité des manœuvres d'exploitation ou des manœuvres d'urgence sur des installations électriques conformément à la norme NF C 18-510

Les plus de la formation



- u Des moyens matériels performants et innovants
- u Une formation active et inter active avec des mises en situation pratiques
- u Remise d'une documentation complète et ciblée

Mode d'évaluation des acquis

- u Evaluation en cours de formation sous la forme de quizz
- u Evaluation finale sanctionnée par le passage d'une évaluation théorique et pratique

Validation

- u Avis nominatif et individuel indiquant l'habilitation recommandée est remis à chaque participant.
- u Un recyclage est à dispenser selon une périodicité recommandée de 3 ans, à définir par l'employeur conformément à la norme NFC 18-510
- u Sans niveau spécifique
- u Possibilité de valider un/des blocs de compétences : Sans objet
- u Equivalences, passerelles, débouchés : <https://certificationprofessionnelle.fr/recherche/rs/1635>
- u Code RS : 1635
- u Code Certif Info : 82504



Agrément

- u Sans objet

PROGRAMME

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
1	Identifier les objectifs et étapes de la formation	/
§ Vérification du respect des prérequis § Présentation du centre, de l'équipe pédagogique et des moyens matériels § Présentation de la formation § Modalités pratiques § Tour de table		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
2	Acquérir les savoirs et savoir-faire communs aux opérations d'ordre non électrique	6 h 00 dont 2 h 00 de pratique
Thèmes communs § Grandeurs électriques rencontrées lors des différentes opérations § Effets du courant électrique sur le corps humain : électrisation, électrocution, brûlure § Ouvrages ou installations : domaines de tension, limites et reconnaissances des matériels § Zones d'environnement et leurs limites § Habilitation : principe, symboles, limites et formalisation § Prescriptions de sécurité associées aux zones d'environnement et aux opérations § Protection collective : mesures, équipement et signalisation § Equipements de travail utilisés : risques et mise en œuvre § Conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie sur ou près des ouvrages et installations électriques <i>Application pratique</i>		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques Ouvrage ou installation représentatifs

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
3	Acquérir les savoirs et savoir-faire spécifiques à l'habilitation BE manœuvre	8 h 00 dont 2 h 00 de pratique
Thèmes spécifiques BE manœuvre (savoirs et savoir-faire) § Reconnaître les matériels électriques du domaine de tension BT et TBT dans leur environnement. - Identifier les matériels électriques objet des manœuvres. § Citer les moyens de protection individuelle et leurs limites d'utilisation. - Identifier, vérifier et utiliser les EPI appropriés. § Citer les limites de l'habilitation BE manœuvres (Autorisation et interdits, etc.). - Réaliser des manœuvres dans le domaine de tension BT et TBT. § Nommer les informations et documents à échanger ou à transmettre au chargé d'exploitation électrique ou chargé de consignation. - Identifier le chargé d'exploitation électrique ou le chargé de consignation et échanger les informations nécessaires. - Respecter les instructions données par le chargé d'exploitation électrique ou le chargé de consignation. - Rendre compte de son activité. § Enoncer les instructions de sécurité spécifiques aux manœuvres. - Respecter et faire respecter les instructions de sécurité. - Analyser les risques pour une situation donnée et correspondant à l'habilitation visée. <i>Evaluation théorique et pratique</i>		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques Ouvrage ou installation représentatifs

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
4	Bilan et synthèse de la formation	/
§ Bilan de la formation § Synthèse du stage § Evaluation de satisfaction de la formation		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia