

## Recyclage Habilitation électrique H0V B0

Le recyclage habilitation électrique H0 B0 permet à vos collaborateurs d'effectuer des travaux d'ordre non-électrique dans les locaux d'accès réservés aux électriciens en zone de voisinage simple.

EVINCEL est sur la liste des organismes habilités par la CARSAT Rhône-Alpes à dispenser les formations de préparation à l'habilitation électrique.

### Objectifs

Connaître les risques liés à l'électricité  
Maîtriser les règles de sécurité et savoir les appliquer dans l'entreprise  
Adopter une conduite efficace en cas d'accident d'origine électrique

#### Public Visé

Personnes devant effectuer des travaux d'ordre non électrique dans les locaux d'accès réservés aux électriciens en zone de voisinage simple (Chargé d'affaires, conducteur d'engins, mécanicien, maçon, etc.)

#### Durée

**7.00** Heures

**1** Jour

#### Pré Requis

Aucun niveau de connaissances préalables n'est requis

### Parcours pédagogique

Tour de table afin de présenter les conditions de réalisation de la formation

#### Théorie :

##### Module Tronc commun

- Les grandeurs électriques rencontrées lors des différentes opérations
- Les effets du courant électrique sur le corps humain (mécanismes d'électrisation, d'électrocution et de brûlures, etc.).
- Les noms et les limites des différents domaines de tension.
- Les zones d'environnement et donner leurs limites.
- Le principe d'une habilitation.
- La définition des symboles d'habilitation.
- Les rôles de chacun.
- Les équipements de protection collective et leur fonction (barrière, écran, banderole, etc.).
- Les moyens de protection individuelle et leurs limites d'utilisation.
- Les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages utilisés dans l'environnement.
- La conduite à tenir en cas d'accident corporel conformément à l'Article 13.
- La conduite à tenir en cas d'incendie dans un environnement électrique conformément à l'Article 13.

##### Module exécutant B0 - H0(V)

- Acteurs concernés par les travaux (rôle et fonction)
- Habilitation indice 0 : limites, analyse des risques et mesures de prévention

##### Module chargé de chantier B0 - H0(V)

- Acteurs concernés par les travaux (rôle et fonction)
- Documents type et utilisation (autorisation de travail, certificat pour tiers)
- Habilitation indice 0 : limites, analyse des risques et mesures de prévention
- Zone de travail : mise en place et surveillance

#### Pratique :

- Mises en situation réelles, suivis d'une séance de travaux pratiques sur le matériel présent au centre de formation ou sur le site du participant

QCM

### Les + métier

Le recyclage habilitation électrique H0 B0 permet à vos collaborateurs d'effectuer des travaux d'ordre non-électrique dans les locaux d'accès réservés aux électriciens en zone de voisinage simple.

EVINCEL - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 82 69 12850 69

## Objectifs pédagogiques

Connaître les risques liés à l'électricité  
Maîtriser les règles de sécurité et savoir les appliquer dans l'entreprise  
Adopter une conduite efficace en cas d'accident d'origine électrique

## Méthodes et moyens pédagogiques

- Livrets memento "opération d'ordre non électrique" remis à chaque participant
- Support de cours EVINCEL, photos, vidéos
- Ordinateur, vidéoprojecteur, enceinte audio-portative,
- Talkies-walkies et oreillettes

### Méthode et moyen pédagogique

- Exercices et mise en situation des participants
- Méthode interactive s'appuyant sur des expériences vécues
- Contrôle des connaissances.

### Matériel formation disponible au centre EVINCEL :

Différents types d'EPI : Visières de sécurité anti UV, Gants d'électricien, balisage, système de verrouillage, cadenas ...  
Maquette pédagogique (TGBT)

## Qualification Intervenant(e)(s)

Formateurs ELECTRICIEN interne à EVINCEL et spécialisés dans la formation habilitation électrique haute / basse tension et la prévention des risques électrique

## Méthodes et modalités d'évaluation

QCM pour la partie théorique  
Évaluation formative lors de la partie pratique  
Remise d'une attestation de présence en fin de formation

## Nature des travaux demandés

## Modalités d'Accessibilité

Pour les personnes en situation de handicap (PSH) , un accompagnement spécifique peut être engagé afin de faciliter leur parcours

## Effectif

1 à 10 participants



Contactez-nous !

Le service Formation  
Responsable pédagogique

Tél. : 0478225898  
Mail : [contact@evincel.fr](mailto:contact@evincel.fr)