

### Formation technique - Fondamentaux de la distribution HTA selon la NF C13-100 et la NF C13-200



Personne devant avoir la maîtrise des installations électriques en haute tension, dans un établissement recevant des travailleurs, avec une première expérience (technicien pour réaliser les travaux, exploitant, maître d'oeuvre, ...)



PUBLIC  
VISÉ



DURÉE

1 jour (7 heures) répartis de la manière suivante :

- partie théorique en salle avec des retours d'expériences.



MODULE

- Inter-entreprise ou intra-entreprise
- Sur site client ou dans le centre technique de formation RESO



EFFECTIF

- 10 personnes par session théorique.



Formateur expert en conception d'installations électriques et suivi selon notre démarche qualité RESO.



ACCÈS

Notre formation est accessible aux personnes en situation de handicap.  
Pour tout renseignement contactez nous : [formations@reso-ing.fr](mailto:formations@reso-ing.fr)

#### OBJECTIF

Appliquer et faire appliquer les fondamentaux de la distribution Haute Tension selon la NF C13-100 et la NF C13-200.

#### Connaissances et compétences requises

Afin de bénéficier pleinement de cette formation les stagiaires devront être titulaire d'un diplôme de niveau 4 (BAC général, technologique ou professionnel) ou de niveau 3 (CAP, BEP, ...) avec une expérience significative dans les spécialités suivantes tel que l'électrotechnique ou la maintenance industrielle (liste non limitative).

#### Validation de la formation

- QCM d'évaluation à la fin de la partie théorique

#### Documents délivrés après la formation

- Attestation de fin de formation (session théorique)

#### Programme

- Les différents types de postes haute tension.
- Les différentes distributions.
- Les protections fusibles et disjoncteurs.
- Les différentes fonctions des équipements.
- Les transformateurs de puissance.
- Les interverrouillages.
- Les différents schémas des liaisons à la terre.

LES +  
RESO

- Attestation de formation délivrés sous 48h.
- Formation avec une montée en compétence technique.
- Théorie accompagnée d'une haute technicité pendant la formation.
- Retours d'expériences et exemples rencontrés en lien avec la formation pour concrétiser la théorie.



SCANNE MOI

www

Retrouvez notre catalogue de formations sur le site :  
[www.reso-formations.catalogueformpro.com/](http://www.reso-formations.catalogueformpro.com/) ou via le QR code