



ELECTRICITÉ : LES BASES

OBJECTIFS

Acquérir les connaissances de base en électricité
Savoir lire et exploiter un schéma électrique

CONTENU

- Principes théoriques : courant continu, courant alternatif, loi d'Ohm, les différentes grandeurs électriques,
- Les symboles et leur présentation,
- La Gaine Technique de Logement, les tableaux électriques et les appareillages,
- Approche de la norme NFC 15-100
- Utilisation des appareils de mesure (multimètre, pince ampèremétrique)
- Les différents types de câbles et conduits,
- Les différents schémas électriques
- Initiation au montage simple : simple et double allumage, va et vient, prise de courant...
- La sécurité sur le chantier : l'équipement de travail
- Les indices de protection (IP)

PRÉ-REQUIS

Niveau de compétence en langue française : A1, A2.
Validation du projet professionnel.

PUBLICS

Tout public

VALIDATION

Attestation de fin de formation

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Dispositif d'appréciation des résultats prévu par le Greta
La progression des acquis est évaluée régulièrement tout au long de la formation.

SERVICES VALIDEURS

Le Greta remet une attestation de formation
Le Greta délivre une attestation des acquis

TARIF

Consulter le Greta

DURÉE INDICATIVE

35 heures.
A préciser après positionnement individuel.

Contacts

GRETA ARDÈCHE DRÔME

GRETA ARDÈCHE DRÔME

37-39 Rue Barthélemy de Laffemas - BP 26
26901 VALENCE Cedex1
Tél : 0475823790



GRETA NORD ISERE

GRETA NORD ISERE

Le Transalpin 2

33 avenue d'Italie

38307 BOURGOIN-JALLIEU

Tél : 0474280486

Courriel : gretanisere@ac-grenoble.fr

Mise à jour le 7 Avril 2023

