

# FORMATION LECTURE DE SCHEMAS ELECTRIQUES

TECH\_SCH

## Public Visé

Toute personne souhaitant apprendre à lire des schémas électriques.  
Personnel de production ou de maintenance.

## Durée

**7.00** Heures en présentiel en présentiel  
**1** Jour

## Pré Requis

Aucun.

## Parcours pédagogique

### Théorie

- Symbolisation des appareillages électriques
- Méthode de lecture des folios (report de folios)
- Architecture des schémas électriques
  - Basse tension 400V, 230V
  - Circuit de commande 24V
  - Circuit de la chaîne de sécurité
  - Les capteurs
  - Les entrées et sorties automates

### Pratique

- Mise en pratique à travers des exercices de reconnaissance (composants – symboles)
- Repérage devant les armoires électriques à l'aide de plans (entreprise)

## Objectifs pédagogiques

Lire et comprendre des schémas électriques.

## Méthodes et moyens pédagogiques

Apports théoriques et pratiques, QCM, support format numérique

## Qualification Intervenant(e)s

Formateur spécialisé dans le domaine et expérimenté

## Méthodes et modalités d'évaluation

QCM, tour de table, observation

## Modalités d'Accessibilité

Accès PMR

ASFO GRAND SUD - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 76310897031

Version : TECHSCH-20240223

ASFO GRAND SUD

0 800 64 31 33 (n°gratuit)  
contact@groupelfc.com  
www.asfo grandsud.com



SIRET : 83420427300017  
Code APE : 8559A  
Organisme de formation enregistré sous le  
n°76310897031 auprès du Préfet de la Région Occitane.  
(Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat)

**ASFO GRAND SUD - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 76310897031**

Version : TECHSCH-20240223

**ASFO GRAND SUD**

0 800 64 31 33 (n°gratuit)  
contact@groupeffc.com  
www.asfo grandsud.com



SIRET : 83420427300017  
Code APE : 8559A  
Organisme de formation enregistré sous le  
n°76310897031 auprès du Préfet de la Région Occitane.  
(Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat)