



**ÉCOLE
DE PRO
DUCTION**

faire pour
apprendre

« Chez NRSud, on travaille pour devenir un expert dans le métier qu'on choisit, en réalisant de vraies commandes pour des clients de prestige, en obtenant son diplôme, en étant acteur dans son entreprise-école. »

Nicolas Jeuffrain - Président NRSUD

NRSud

Ecole de Production des Energies du Sud

162/ 164 chemin de la Madrague Ville, 13015, MARSEILLE
Arrêt de métro à proximité : Gèze (Ligne 2)

Contact

Tel : 07.48.88.63.97 | E-mail : administration@nrsud.fr | Site web : www.nrsud.fr

DEVENEZ
TECHNICIEN D'INSTALLATION,
AGENT DE MAINTENANCE,
OU ENCORE,
ELECTRICIEN DU SOLAIRE !

Crédit Photo : Agathe Perrier, Marcelle le média





NR Sud est une école privée pour les jeunes dès 15 ans et les adultes qui souhaitent devenir électriciens du solaire ou techniciens dans les énergies renouvelables.



PRATIQUE PROFESSIONNELLE

Fabriquer des coffrets électriques, locaux techniques, bornes de recharge PV, câbler et raccorder au réseau.

Installer des panneaux solaires, pompes à chaleur, clim' et / ou en effectuer la maintenance pour les particuliers, des collectivités et / ou des entreprises.

DIPLÔMES RECONNUS PAR L'ETAT ET LA PROFESSION

- CAP Electricien
- Formations complémentaires photovoltaïque

3 CERTIFICATIONS

Quali PV | Quali SOL | Quali PAC

2 HABILITATIONS

- Habilitations électriques
- Habilitations travail en hauteur

LES PETITS +

- Taux d'encadrement resserré
- Apprentissage par le geste en condition réelles
 - vraies commandes
 - vrais chantiers
 - vrais clients
- 35h / semaine avec 80 % de pratique et 4 semaines de stage / an (CAP 1)
- Formation gratuite non rémunérée
- 100 % des diplômés de l'école en CDI

INSCRIPTIONS

Je suis âgé de 15 ans au moins et je souhaite intégrer l'école NRSud tant pour son excellence académique que pour son lien étroit avec le monde professionnel.

1. J'envoie une lettre de motivation + un CV à : administration@nrsud.fr
2. Je m'inscris en journée complète d'immersion et découverte métier
3. Je remplis la fiche de renseignements

