

# NEGOCIATEUR TECHNICO COMMERCIAL EN ENERGIES RENOUVELABLES

\* Sous réserve de la confirmation de la commande régionale

## ORGANISME DE FORMATION

### ADRAR/EUROFORMATION

Parc Technologique du Canal  
2 Rue Irène Joliot Curie  
31520 RAMONVILLE St AGNE  
www.adrar-formation.com

### SOUQUE Cyril

Tél. : 05 67 00 90 40 / 05 62 19 20 80  
Fax : 05 62 19 20 99  
cyrilsouque@adrar-formation.com

## FORMATION

### OBJECTIF

GFE : 04

FORMACODE : 34581

Le négociateur technico-commercial est un technicien qui a une double compétence technique et commerciale :

- Il conçoit la solution technique correspondant à la demande de son client, réalise et négocie la proposition commerciale et le contrat avec son client, il a une mission de fidélisation de la clientèle.
- Il contribue à l'optimisation de l'offre commerciale de son entreprise en veillant aux évolutions relatives au segment du marché de son secteur. La formation permet d'acquérir des connaissances techniques liées au développement durable, à la performance énergétique des bâtiments.

### PROGRAMME SYNTHETIQUE

- **Module commercial**
- **Module technique**
- **Module communication**
- **Module technique de recherche d'emploi**
- **Stages d'application en entreprise**

**Type de validation :** Titre professionnel du ministère du travail de niveau III « **Négociateur technico commercial** » spécialisation énergies renouvelables.

**Métiers préparés :** Technico commercial en énergies renouvelables

## ORGANISATION

### DUREES

**Durée en centre :** 748 h    **Durée en entreprise :** 280 h

**Durée Totale :** 1028 h    **Durée hebdomadaire :** 35 h

**Période de formation :** Du 08 Janvier 2018 au 31 juillet 2018

**Sites concernés :** Tous sites d'Occitanie (se référer à la liste des sites).

**Fréquence des regroupements :** 1 jour tous les 15 jours    **Lieux :** Ramonville/Toulouse (31)

### CONDITIONS D'ACCES

**Pré-requis :** Avoir validé une première expérience professionnelle dans les domaines suivants :

Thermique, froid / climatisation, électrotechnique ou électronique Ou avoir des connaissances dans le domaine des Energies renouvelables

Avoir **validé son projet professionnel** par une expérience professionnelle ou une immersion en entreprise dans le secteur concerné.

**Procédure d'admission :** Evaluation préformatrice (évaluation des connaissances générales et techniques / tests psychotechniques...). Tests spécifiques aux métiers (travail en hauteur, lecture de plan de câblage). Entretien individuel avec le responsable de l'action. Entretien de synthèse.

### PUBLIC

**Type de public :** Demandeur d'emploi rémunérés

**Nombre de place Région :** 12 places dont 3