

Date : 19/01/2026	OFFRE D'EMPLOI -MINI GREEN POWER	
Réf : SM-Q-01-01-03	<i>Technicien Electrotechnique/ Metteur en route (H/F)</i>	

A propos de Mini Green Power :

Créée en juin 2014 à Hyères dans le Var, Mini Green Power conçoit et développe des mini centrales vertes innovantes permettant de valoriser en énergie renouvelable – chaleur ou électricité – des déchets locaux, ainsi que la séquestration du CO2. Entreprise à mission, nous sommes engagés dans la transition énergétique et la décarbonation des territoires et l'économie circulaire.

DES VALEURS FORTES AU COEUR DE NOTRE ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

En menant notre mission avec authenticité et en visant l'excellence pour développer notre technologie, nous vivons au quotidien ces valeurs qui structurent l'activité de l'entreprise.

Découvrez nous sur notre site : [Mini Green Power](#)

Poste recherché :


Dans le cadre de notre développement, nous recrutons un technicien électrotechnique /Metteur en route. Le poste est en CDI, basé à Hyères.

Profil recherché :

- Diplôme BTS électrotechnicien minimum ou diplôme d'ingénieur.
- Expérience : 5 ans d'expérience minimum en mise en route de projets travaux neufs ou rénovation d'installations industrielles secteur oil & gaz ou secteur énergie. Disciplines électrotechnique, électricité, instrumentation.
- Anglais professionnel nécessaire.
- Personne autonome
- Travail en équipe : être capable de collaborer de manière fluide avec les équipes bureau d'étude et projet.
- Capacité d'adaptation et souplesse d'esprit pour travailler dans une start up.
- Volonté de progresser : Être motivé par l'apprentissage constant et le développement de compétences dans un domaine technique exigeant

Missions électrotechnicien :

- Conception d'armoires BT (MCC) :
 - Spécification détaillée rédigée en interne
 - Plans et fabrication sous-traités.
- Conception d'armoires PLC
 - Spécification détaillée rédigée en interne
 - Plans et fabrication sous-traités.
- Conception d'installations électriques sur Mini Centrales Verts et Sécheurs
 - Plans et fabrication sous-traités.
- Automatisation : interface entre équipe procédé et programmeur
Suivi de sous-traitants

Date : 19/01/2026	OFFRE D'EMPLOI -MINI GREEN POWER	
Réf : SM-Q-01-01-03	Technicien Electrotechnique/ Metteur en route (H/F)	

Habilitations utiles :

- B2 / BR / BC / BE Essai

Ce que nous offrons

- Un environnement dynamique et innovant au sein d'une start-up engagée.
- Des projets ambitieux et impactants.
- Une équipe passionnée et pluridisciplinaire.
- Rémunération : entre 40K€ et 50K€ selon profil/expérience.

Le poste est basé à Hyères dans le Var (83), au cœur d'une région réputée pour sa qualité de vie et la diversité de ses activités extra-professionnelles.

Merci d'envoyer votre candidature à l'adresse : recrutement@minigreenpower.com

Plus d'infos sur : minigreenpower.com/pages/talents#parcours

Vidéo de présentation : <https://youtu.be/4df5qXbYRH4>



Cette année, Mini Green Power a été classée première parmi les entreprises les plus appréciées du secteur énergie-environnement - moins de 200 salariés.



Siège : 1446, vieux chemin de Toulon, 83400 Hyères

Tel +33 4 94 00 35 35

www.minigreenpower.com



Date : 19/01/2026	OFFRE D'EMPLOI -MINI GREEN POWER	 Mini Green Power <small>L'autonomie énergétique bas carbone</small>
Réf : SM-Q-01-01-03	<i>Technicien Electrotechnique/ Metteur en route (H/F)</i>	