



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-bureau-detudes-techniques-cfo-cfa-photovoltaïque-f-h>

Responsable Bureau d'Etudes Techniques – CFO/CFA – Photovoltaïque F/H

Description

Notre client est un **groupe international spécialisé dans les énergies renouvelables**, reconnu pour son expertise dans le développement, la construction et l'exploitation de projets photovoltaïques et éoliens. Vous intégrerez une structure en forte croissance en France, dans un contexte où innovation, transition énergétique et excellence technique sont au cœur des valeurs.

Responsable Bureau d'Etudes Techniques – CFO/CFA – Photovoltaïque CDI ? Paris (75), 65-75k

Objectif du poste :

Piloter et développer le Bureau d'Études interne dédié aux projets photovoltaïques, en assurant le **dimensionnement électrique, la conception technique et le management d'équipe**, de la pré-construction à la réalisation.

Missions principales :

- Encadrer et animer une équipe pluridisciplinaire (ingénieurs performance, électrique, génie civil/structures).
- Organiser la charge de travail, assurer la formation, le contrôle qualité et le recrutement de l'équipe.
- Réaliser et superviser le **dimensionnement électrique** des centrales photovoltaïques (HTA/BT AC-DC).
- Élaborer les schémas électriques, bilans de puissance et designs sous AutoCAD.
- Mettre en place les outils et process de conception électrique.
- Appuyer l'équipe réalisation sur le volet technique des appels d'offres et des projets (revue EPC, design détaillés).
- Assurer une veille technologique et participer à des études prospectives (hybrides, stockage BESS, HTB).

Qualifications

Idéalement, votre profil :

Organisme employeur
NEXTGEN RH

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
75101, PARIS 01, PARIS, France

Salaire de base
65000 € - **Salaire de base**
75000 €

Date de publication
13 octobre 2025 à 21:07

Valide jusqu'au
12.11.2025

- Formation : Master ou diplôme d'ingénieur en génie électrique.
- Expérience : minimum 5 ans en dimensionnement électrique (HTA/BT AC-DC) dans le secteur photovoltaïque, avec expérience obligatoire en phase réalisation.
- Connaissances appréciées : HTB, hybrides, stockage BESS.
- Compétences logicielles : maîtrise PVsyst, AutoCAD, Excel ; PowerFactory apprécié.
- Anglais professionnel indispensable.

Savoir-être :

- Rigueur et autonomie.
- Esprit d'équipe et agilité.
- Leadership et capacité à faire monter en compétence une équipe.
- Capacité à travailler en mode projet multidisciplinaire.

Pourquoi rejoindre ce poste ?

- Poste clé avec **impact stratégique sur les projets photovoltaïques** en France.
- Structure en forte croissance offrant de réelles perspectives d'évolution.
- Participation active à la **transition énergétique et à l'innovation technologique**.
- Équipe dynamique, environnement international stimulant.

Processus de recrutement :

NEXTGEN RH, cabinet de chasse de tête multi spécialiste, vous accompagne également tout au long du processus de recrutement à travers une approche fondamentalement humaine : un seul interlocuteur tout au long du process.

1/ Échange téléphonique avec votre chargé de recrutement

2/ Entretien avec votre chargé de recrutement

3/ Entretiens chez notre client