

# CHARGÉ D'ÉTUDES AUTOCONSOMMATION SOLAIRE H/F

reservoir  
SUN  
valtra énergie est ic



CDI



Paris (92)



> 4 ans d'expérience

## À propos

**Reservoir Sun**, né de l'alliance entre deux grands groupes de l'énergie ENGIE et GreenYellow, est le leader de l'autoconsommation photovoltaïque en France.

Pionnier du circuit court de l'énergie, la société accompagne ses clients entreprises, collectivités et exploitants agricoles, en proposant des offres clé en main, de l'analyse des besoins au financement et à la réalisation des projets. Avec 40 MW de centrales en exploitation sur 180 sites, Reservoir Sun poursuit ses constructions à travers toute la France notamment le projet du Groupama Stadium Lyon de 10MWc mise en service en juillet dernier, et exploite ses centrales pendant toute la durée du contrat.

Dans un contexte de développement ambitieux de ses activités, **Reservoir Sun** recherche actuellement un **Chargé d'études Autoconsommation Solaire h/f** basé à Paris.

## Le poste

Véritable **réfèrent technique** des projets photovoltaïques en phase de conception :

- Vous assurez les visites préalables et rédigez le cahier des charges pour consultation des lots
- Vous réalisez le calepinage, les dimensionnements électriques et les schémas unifilaires.
- Vous calculez le productible et réalisez le chiffrage des dossiers en ombrières, toitures ou au sol en étroite collaboration avec le Service Achats.
- Vous analysez les offres et effectuez le choix des fournisseurs
- Vous pilotez la partie étude avec les sous-traitants.
- Vous suivez les démarches administratives de raccordement au réseau
- Vous gérez le budget et êtes garant du respect des délais.

## Le profil

H/F, de formation supérieure en électricité, spécialisé électrotechnique et/ou énergies renouvelables, vous justifiez d'une expérience de minimum **4 à 5 ans** le secteur des travaux électriques et /ou EnR, et vous avez une appétence pour la gestion de projets.

Vous êtes force de proposition, rigoureux et polyvalent. Doté de qualités relationnelles et d'adaptabilité, votre capacité à impulser va de pair avec votre esprit d'équipe et l'envie d'évoluer dans un environnement dynamique et innovant. La connaissance d'AutoCad et/ou PVSyst est nécessaire à votre candidature.

Rejoignez le pionnier de l'Autoconsommation Solaire pour écrire ensemble l'histoire. Vous intégrerez une entreprise engagée avec de fortes valeurs humaines et une bonne ambiance de travail.

**POUR POSTULER**



Envoyez-nous votre candidature avec CV sous la référence **ETVHE1**  
par e-mail à [candidat@elatos.fr](mailto:candidat@elatos.fr) ou postulez directement sur le site [www.elatos.fr](http://www.elatos.fr)