

## SYNAPSUN recherche un(e) Ingénieur(e) Support Technique Photovoltaïque / alternance

### Description du poste

SYNAPSUN est un fournisseur innovant de panneaux solaires photovoltaïques avec une approche résolument digitale.

Notre ambition est de simplifier, fiabiliser et optimiser les approvisionnements en modules PV de nos clients.

SYNAPSUN, est une entreprise orchestrant les échanges commerciaux entre les plus grands industriels, fabricants de panneaux solaires et les développeurs / constructeurs de centrales photovoltaïques.

Créée en 2017, notre chiffre d'affaires a dépassé les 23M d'€ l'année dernière. Cette année, nous prévoyons de le doubler à nouveau. De plus, SYNAPSUN est détenue à 100% par ses trois fondateurs dirigeants. Nous sommes fiers d'être une entreprise rentable depuis le premier jour et n'ayant aucune dette.

SYNAPSUN se fixe pour objectif de fournir 10% du marché Français en panneaux solaires en 2025 et 5% du marché Européen d'ici 2028. Cet ambitieux plan de croissance est possible grâce à la digitalisation intensive de l'ensemble de nos process opérationnels, commerciaux et logistiques. Les principaux acteurs du marché utilisent déjà nos outils pour gérer le sourcing de leurs panneaux solaires.

Nous cibons principalement la fourniture des grandes centrales au sol ainsi que des ombrières de parking et des toitures industrielles et agricoles.

Notre culture d'entreprise prône la prise d'initiative, la coopération, la solidarité et la performance collective.

**Pour accompagner notre montée en puissance et saisir les opportunités offertes par le marché en plein essor de l'énergie solaire, nous recrutons en alternance un(e) Ingénieur(e) Support Technique avec pour objectif de convertir ce poste en Responsable Technique à temps complet.**

Rapportant directement au Directeur Technique et en proche collaboration avec les équipes commerciales, IT, logistiques et marketing.

### Tes projets seront les suivants :

- Suivre les évolutions industrielles du secteur ainsi que l'offre de produits de nos partenaires fabricants (roadmap produits, puissances et certifications, disponibilité des produits, capacités de production...)
- Gérer la saisie des données techniques des fabricants et produits dans nos bases de données et garantir l'exhaustivité et la qualité des informations renseignées
- T'assurer de la mise à jour de l'espace documentaire des fabricants sur le réseau et de la fiabilité des liens de téléchargement de notre portail IT
- Compiler les données et les synthétiser au sein d'une master roadmap afin d'aider à la définition de la stratégie commerciale et répondre aux besoins spécifiques des projets de nos clients
- Mener une veille industrielle permanente des produits et technologies en entretenant un contact continu avec les équipes techniques de nos fournisseurs
- Partager ton expertise produit avec le service "Technical Support" afin d'assurer la satisfaction de nos clients

- Soutenir l'équipe IT dans le développement de solutions digitales en lien avec les produits

Ton profil:

- Ecole d'ingénieur spécialisée dans les EnR ou généraliste.
- Gestion de projets
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Force de proposition
- Rigueur
- Autonome et pro-actif
- Le goût du challenge
- Anglais professionnel

Tes avantages :

Il s'agit d'une opportunité unique pour un(e) candidat(e) engagé(e) d'intégrer une entreprise innovante en pleine expansion et qui a beaucoup d'idées à concrétiser afin d'optimiser et accélérer le développement du photovoltaïque. Le poste est idéal pour la formation car très polyvalent et en lien direct avec des managers expérimentés soucieux de partager leurs connaissances ainsi que leur passion pour le solaire et les énergies renouvelables. Tu y trouveras du challenge, une bonne ambiance de travail, des valeurs fortes ainsi qu'une équipe jeune et dynamique.

Poste à très fort potentiel d'évolution basé à Lyon.

Tickets restaurant, mutuelle, prévoyance

Accord d'intéressement

Télétravail + Présentiel