

Photovoltaïque professionnel

Postée le **02/04/2026**

Description générale

Fiche d'identité de la société

Forme juridique : SARL

Localisation du siège : Aube, Champagne-Ardenne, France

Résumé général de l'activité

A vendre une entreprise à fort potentiel, engagée dans la transition énergétique et tournée vers l'avenir.

Située au cœur de l'Aube, cette entreprise spécialisée dans le photovoltaïque professionnel bénéficiant d'une solide réputation, construite au fil des années grâce à son expertise technique, son professionnalisme et sa vision écoresponsable.

A propos de la cession

Type de cession envisagée : Majoritaire

Raison principale de la cession : Autre

Compléments : Raisons personnelles.

Éléments chiffrés

En k€/année	2022	2023	2024	2025
CA			600	
Marge brute				
EBE			200	
Résultat exploitation				

En k€/année	2022	2023	2024	2025
Résultat net				
Nb. de personnes				

Position / concurrence

Positionnement par rapport au marché

Clientèle BtoB.

Concurrence

Non précisé

Points forts / faibles

Points forts

- Entreprise en pleine expansion, avec un chiffre d'affaires en croissance constante.
- Fort potentiel de développement : Industriels, collectivités, entreprises. (ferme photovoltaïque, fort bénéfice).
- Positionnement clair sur les valeurs environnementales, avec une approche durable et innovante.
- Zone géographique stratégique avec fort potentiel de développement.
- Un secteur d'avenir ; le marché du photovoltaïque est en pleine explosion, porté par la législation, les aides à la transition énergétique et l'engagement croissant des entreprises.

Complément d'information

Éléments complémentaires

Prix de cession souhaité : **363 k€**

Compléments, spécificités

EBER : 190 000 €.

Dossier uniquement sur engagement de confidentialité.

Profil de repreneur recherché

Personne physique ou morale

Complément sur le profil de repreneur recherché

Cette structure représente une base idéale pour un investisseur, un entrepreneur engagé ou un acteur du secteur souhaitant se développer.

Accompagnement à la reprise possible pour assurer la continuité.