

[QVEMA : MIni Green Power, de l'énergie grâce aux déchets](#)

QVEMA : Mini Green Power, de l'énergie grâce aux déchets

Article mis à jour le 08/03/2025 à 13:36



Crédit image : Le Journal des Entreprises

Fondé par Jean Riondel, Mini Green Power est une entreprise à mission qui propose de valoriser les déchets industriels pour créer de l'électricité. Pour accélérer la croissance de son entreprise, il est venu demander 1 million d'euros contre 5 % du capital aux investisseurs de l'émission « *Qui Veut Être Mon Associé ?* », diffusée sur M6 le 19 février dernier.

[Mini Green Power](#) est spécialisée dans la valorisation des déchets industriels, agricoles et biomasse pour produire de l'énergie renouvelable. Grâce à une technologie brevetée, l'entreprise transforme ces déchets en énergie verte et bas-carbone. Cette technologie permet non seulement de générer de l'électricité, mais

elle contribue à la séquestration du CO2, jouant ainsi un rôle crucial dans la lutte contre le changement climatique. Le procédé de transformation des déchets comprend plusieurs étapes de traitement thermique et chimique, garantissant une conversion efficace et propre des déchets en énergie.

L'entreprise travaille en étroite collaboration avec des partenaires locaux et internationaux pour développer, financer, construire et exploiter des installations de production d'énergie renouvelable. Ces installations sont adaptées aux besoins spécifiques de chaque région, assurant ainsi une gestion optimale des ressources disponibles.

Des jurés conquis par un projet révolutionnaire

Le 19 février dernier, Jean Riondel était présent dans l'émission « *Qui Veut Être Mon Associé ?* » pour présenter son projet aux investisseurs. Néanmoins, avec une entreprise à mission, un pitch réussi et une solution complète pour générer de l'électricité grâce aux déchets, aucun juré n'a décidé d'investir.