

→ QAIROS ENERGIES, LA FAQ

QUI ?

Jean Foyer est le président de Qairos Energies. Jean est ingénieur de formation, avec plus d'une dizaine d'années d'expérience dans l'industrie automobile. Pour son projet, il fédère aujourd'hui **une dizaine d'investisseurs** et **le soutien de nombreux partenaires** institutionnels et privés.

QUOI ?

Qairos Energies est une entreprise de la **bioéconomie** qui imagine des procédés industriels afin de produire, en **économie circulaire** et à partir de la **biomasse, des gaz verts**. L'entreprise se focalise sur deux énergies de proximité : **le méthane et l'hydrogène verts**.

OÙ ?

La biomasse est **disponible partout** et Qairos Energies imagine déjà les implantations de ses futures unités de production dans toute la France. Le site pilote et le centre de recherche sont installés en **Sarthe (72)**.

QUAND ?

Le démonstrateur industriel sort de terre **début 2020**. L'activité commerciale débute au **deuxième semestre 2021**.

COMMENT ?

Le procédé de Qairos Energies résout quatre problèmes industriels majeurs que rencontrent les énergéticiens :

→ Le méthane et l'hydrogène issus de la biomasse sont **des énergies renouvelables stockables**.

→ Le modèle d'unité de production est **duplicable partout** où la biomasse est disponible.

→ Les unités de production de gaz verts sont **adaptables** aux besoins des clients.

→ Les coproduits sont tous valorisés : **zéro déchet résiduel**.

COMBIEN ?

En visant dès le début une unité de production de taille industrielle, Qairos Energies souhaite **produire des gaz verts bon marché**.

POURQUOI ?

Les nouvelles énergies issues de la biomasse sont une opportunité unique de **créer une synergie des énergies** pour nous affranchir des énergies carbonées.

QAIROS ENERGIES
TECHNOLOGIES ET ÉNERGIES
D'ICI ET MAINTENANT

qairos-energies.com

Relations presse

Serge Pécaud
06 16 90 26 69 / specaud@rhetorique.fr

Rhétorikê
41, rue Paul Courboulay
72000 Le Mans