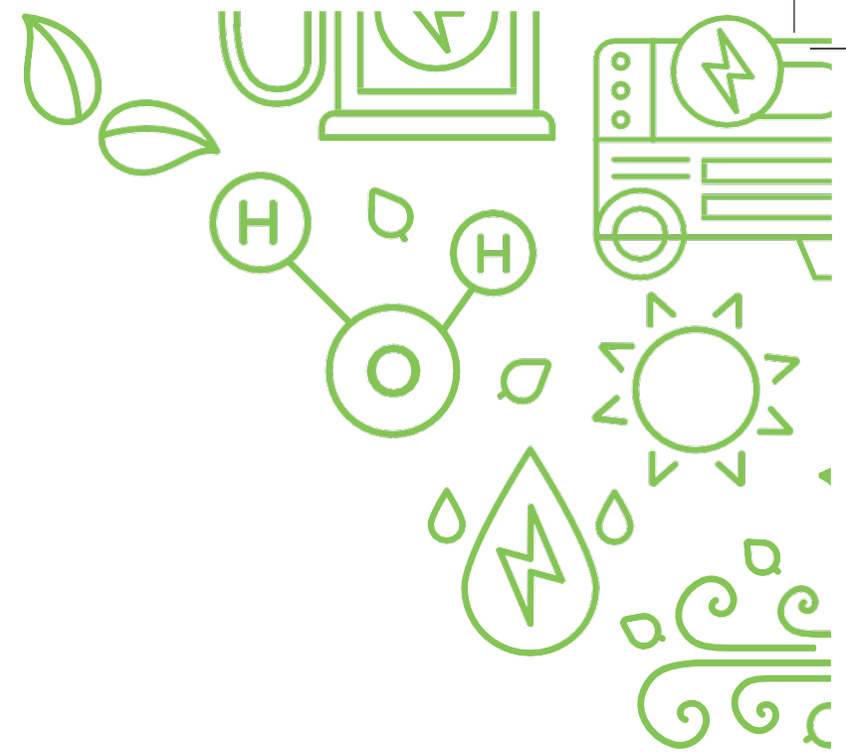




Producteur local d'énergies renouvelables depuis 2002

Olivier LOIZEAU – Directeur Général

Le 01 juillet 2022



Vendée Énergie

Producteur local d'énergies renouvelables depuis 2002

- **Société d'Économie Mixte (SEM)** au capital public/privé de 11 539 077 €
 - SyDEV : 65 %
 - Conseil Départemental de la Vendée : 10%
 - Banque des Territoires (CDC) : 10 %
 - Sorégies et Sergies : 15 %
- CA consolidé (2021) : 17 M€ - 17 salariés
- Investissements Groupe (Vendée Énergie et ses filiales) : 145 M€
- Propriétaire et exploitant d'actifs de production d'électricité :
 - 66 MW d'éolien (8 parcs dont 7 en pleine propriété),
 - 53 MWc de PV sur toiture et au sol (91 centrales dont 9 au sol*),
 - 21 % de la production d'énergie renouvelable de la Vendée.
- Exploitant pour le compte de tiers de 78 centrales PV (2,1 MWc)
- Tiers-investisseur dans les unités de méthanisation territoriales et agricoles



○ **Valorise les énergies renouvelables comme vecteur de la mobilité :**

- Déploiement d'un réseau de stations de distribution de BioGNV (BioGaz Naturel pour Véhicules) à travers sa filiale **Vendée GNV**

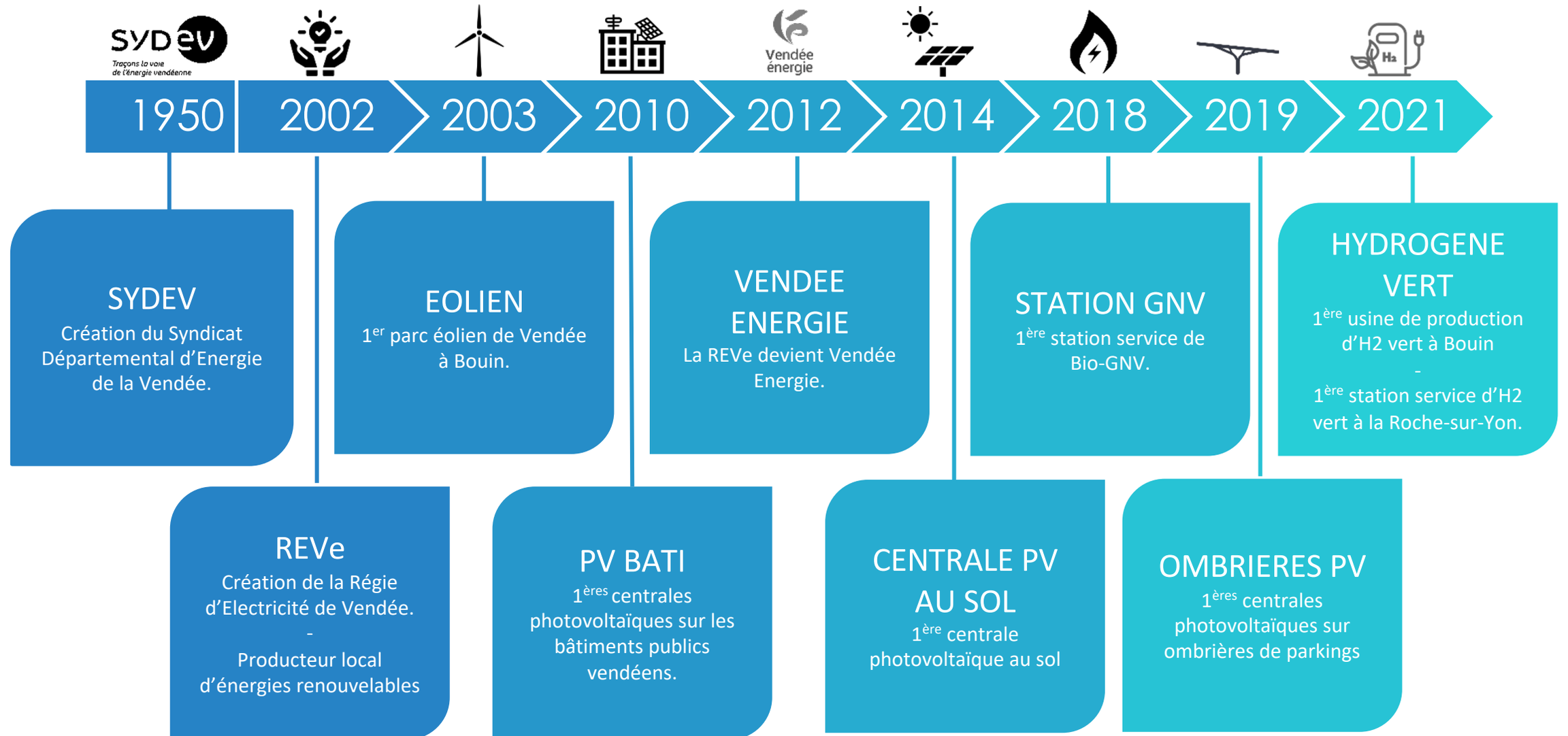


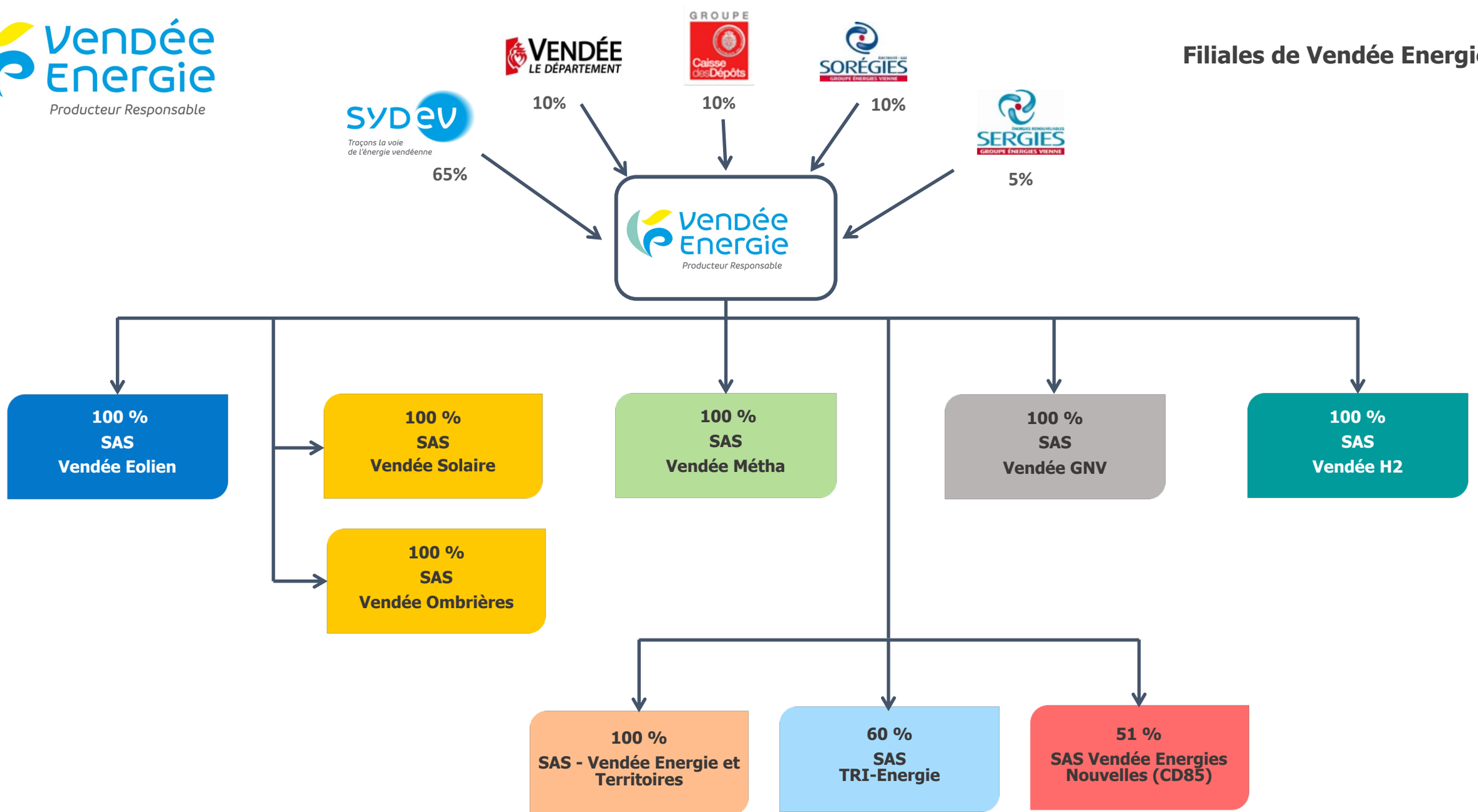
- Création d'une filiale de production et de distribution d'hydrogène vert : **Vendée Hydrogène**



Station multi-énergies, La Roche-sur-Yon (85)

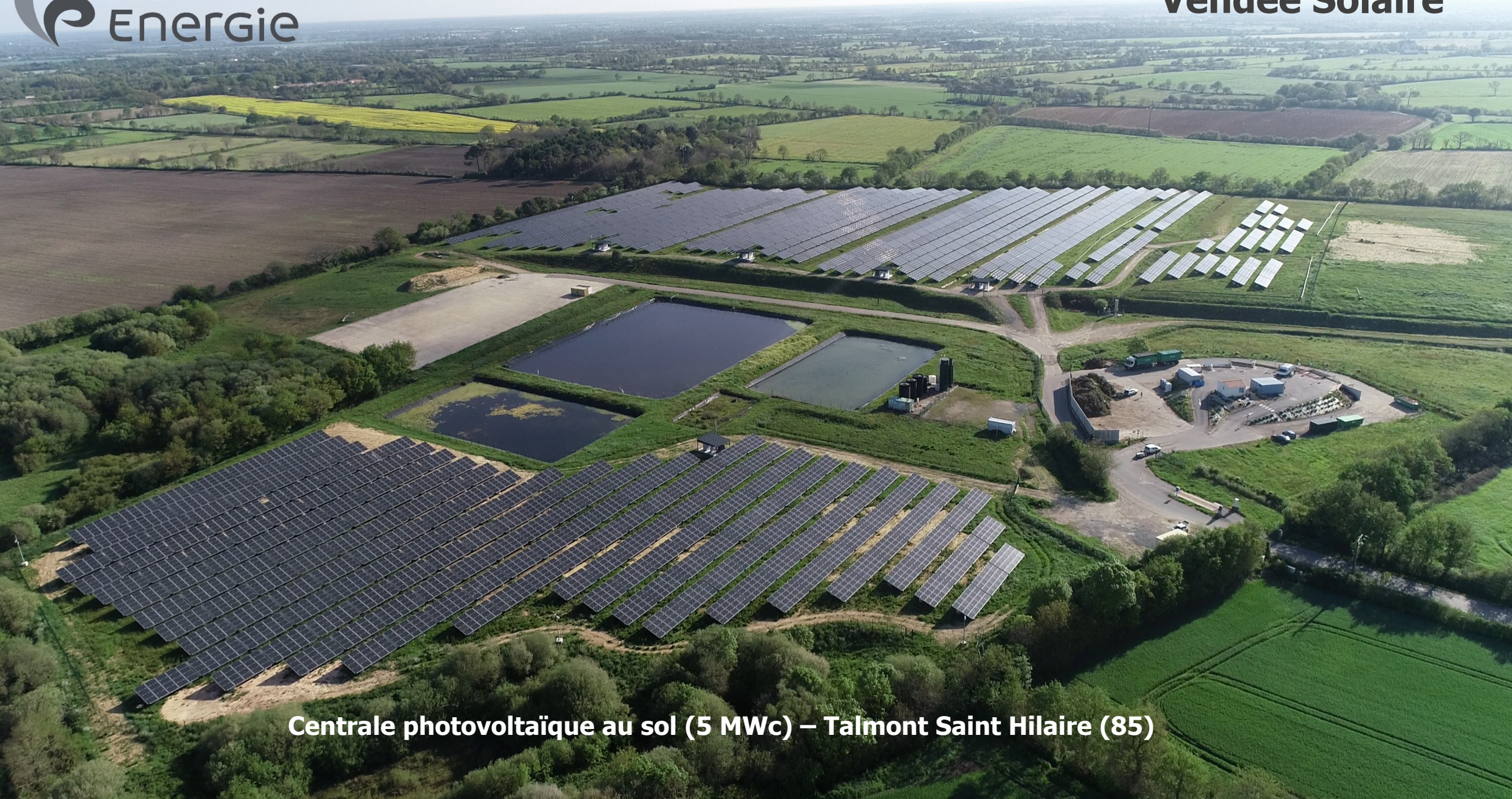
Vendée Énergie : quelques dates-clés ...







Parc éolien des Métairies (12 MW) – Le Bernard (85)



Centrale photovoltaïque au sol (5 MWc) – Talmont Saint Hilaire (85)

Centrales photovoltaïques sur ombrières



100 kWc – Saint Aubin des Ormeaux - (85)



72 kWc – Les Brouzils - (85)

Centrale photovoltaïque sur bâtiment (5 MWc) – MIN de Nantes (44)



**Unité de méthanisation agricole « Métha-Vie » (255 Nm³/h) & Centrale
photovoltaïque au sol sur tracker (5 MWc)
Le Poiré-sur-Vie (85)**





3ème station du réseau Vendée GNV à Fontenay-le-Comte (MES Juillet 2020)

1er site industriel de production d'hydrogène vert en Europe
Commune de BOUIN (85)



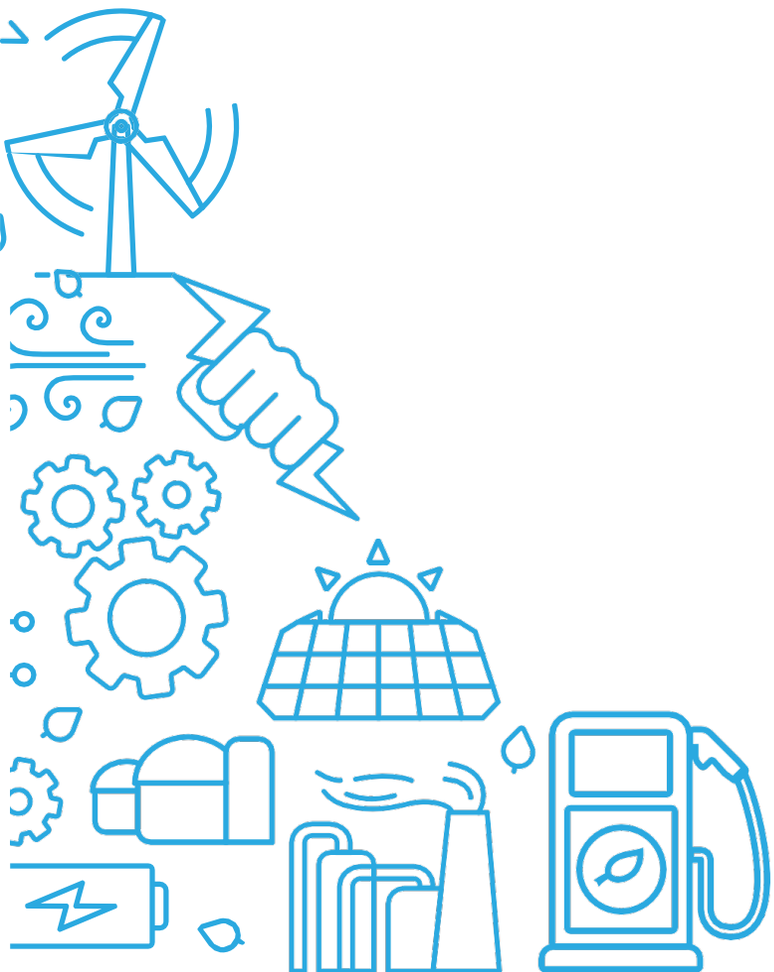


**1er site industriel de production d'hydrogène vert en Europe
Commune de BOUIN (85)**



1^{ère} station multi-énergies vertes et locales à la Roche-sur-Yon (MES décembre 2021)





Vendée
Energie

*Producteur responsable
pour votre territoire*

