

ÊTRE LEADER DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

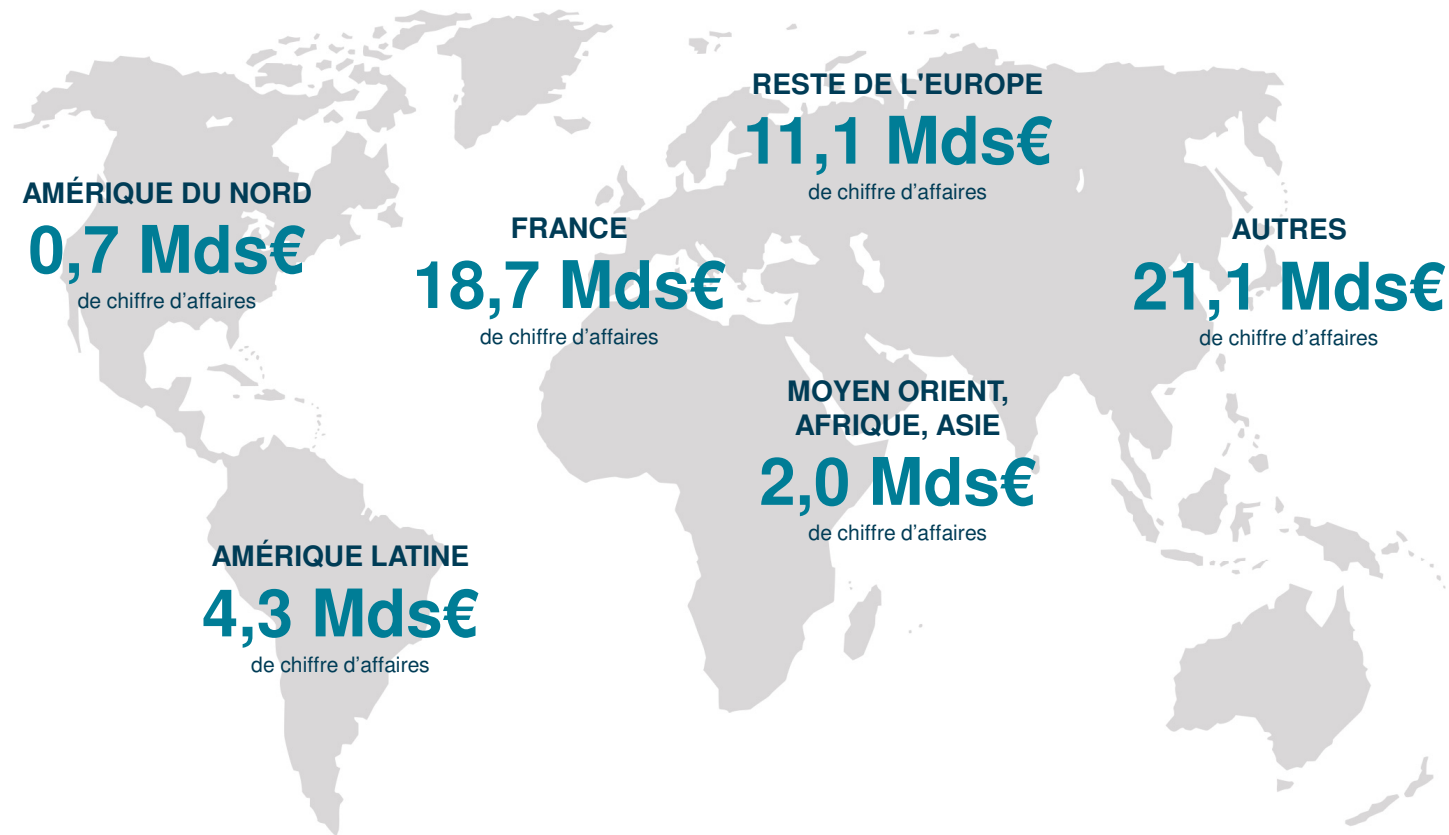
Présentation corporate - Mise à jour – 18/05/2022



Nous sommes présents à l'international

En 2021

- 101 504 salariés
- 57,9 Mds€ de chiffre d'affaires
- 138 M€ dédiés à la R&D
- 3 GW de capacités renouvelables supplémentaires installées
- 4,3 Mds€ d'investissements de croissance
- 100,3 GW de capacité de production électrique centralisée installée



Chiffres annuels au 31/12/2021 (hors Equans)

En nous appuyant sur nos 4 métiers cœurs

Renouvelables

- 1^{er} producteur français dans l'éolien et le solaire réunis
- 2^{ème} mondial pour les accords d'achats d'électricité (PPA)
- Acquisition d'**Eolia** en Espagne, 0,9 GW en opération et 1,2 GW de projets renouvelables
- **34 GW** de capacités installées @100%
- **4 900** employés dans le monde

Infrastructures

- 1^{er} opérateur de transport de gaz en France et au Brésil
- 1^{er} opérateur de stockages en Europe
- 1^{er} distributeur de gaz en Europe
- 2^{ème} opérateur de terminaux de regazéification en Europe
- **351 sites de production de biométhane** raccordés au total aux réseaux de GRDF et de GRTgaz, pour une capacité de production annuelle de **6,1 TWh**
- **+250 000 km** de réseau de distribution de gaz dans le monde
- ~ **5 600 km** de réseau de transport d'électricité
- **22 500** employés dans le monde

Energy Solutions

- 1^{er} opérateur mondial de réseaux de froid urbain
- 3^{ème} opérateur mondial de réseaux de chaleur urbaine
- **Plus de 65.000** équipements énergétiques dans les bâtiments opérés dans le monde
- 4^{ème} des stations de recharge hydrogène en Europe
- **23 GW** de capacités installées d'énergie décentralisée
- **47 500** employés à travers le monde

Production Thermique & Fourniture d'Énergie

- **60 GW** de capacité de production @100%
- **22,3 M de contrats** BtoC dans le monde
- 2^e opérateur de dessalement d'eau de mer
- Coordination des expertises et du développement de l'**hydrogène** dans le monde
- **17 100** employés dans le monde

Chiffres au 31/12/2021 (hors Equans)
*RCFU : Réseaux de Chaleur et de Froid Urbains