

Paris, le 6 mai 2021

AQUIND, investisseur dans le secteur de l'électricité et promoteur d'un projet d'interconnexion France-Angleterre, rejoint l'UFE

Après France Energie Eolienne en novembre 2019 et Vattenfall en janvier 2021, l'UFE accueille la société AQUIND comme nouvel adhérent à compter de mai 2021. Ces adhésions récentes soulignent l'attractivité de l'UFE, s'est réjouie sa Présidente, pour qui accueillir tous les acteurs du système électrique de demain est bien dans l'ADN de l'UFE.

Le Conseil d'administration de l'UFE a statué favorablement sur la demande d'adhésion d'AQUIND, qui participera à l'ensemble des travaux de l'UFE.

AQUIND est un opérateur indépendant, promoteur d'une nouvelle liaison de transport d'électricité en courant continu, entre la France et la Grande-Bretagne, d'une capacité de 2 000 MW. Le projet prévoit de relier les réseaux de transport d'électricité français (au niveau du poste de Barnabos, dans le département de la Seine-Maritime) et britannique (au niveau du poste de Lovedean, au nord de Portsmouth). Le projet mobilise un montant de 1,4 milliard d'euros.

AQUIND est un acteur engagé de la transition énergétique et entend promouvoir le rôle déterminant des interconnexions électriques dans la trajectoire vers la neutralité carbone.

Pour Martin Dubourg, Directeur Infrastructure France d'AQUIND : « *L'intégration au sein de l'UFE est une étape importante pour AQUIND. Le projet est désormais bien avancé. L'instant est décisif : la sortie de crise post COVID et l'urgence de la transition énergétique nous obligent. AQUIND est engagé résolument sur ces deux fronts et porte le message de l'importance stratégique des interconnexions électriques. A ce titre nous espérons que notre implication au sein de l'UFE aidera à enrichir le débat et sensibiliser les différents décideurs* ».

Pour Christine Goubet-Milhaud, Présidente de l'UFE : « *Investir dans les réseaux tant de transport que de distribution, et notamment dans les interconnexions européennes, sera clé pour accompagner la transition énergétique, le développement des énergies renouvelables et faciliter les échanges entre les régions. Les réseaux sont des infrastructures stratégiques pour la solidarité et la résilience du système électrique* ».

L'UFE regroupe des producteurs, gestionnaires de réseaux, fournisseurs d'électricité et de services d'efficacité énergétique, mais aussi différents syndicats ou fédérations sectorielles. Avec cette nouvelle adhésion, l'UFE fédère 21 membres.



Contact Presse :

Lea RODRIGUE- 06.86.76.31.79 / lea.rodrique@ufe-electricite.fr

Nicolas CASTEX – 06.09.58.07.72 / nicolas.castex@aquind.fr / www.aquind.fr