

ABO Wind en région

La production électrique cumulée des parcs mis en service par ABO Wind en France durant le premier semestre 2016 est de 208 580 000 de kWh. Cela équivaut à la **consommation d'environ 120 000 personnes** soit un peu plus de la population de la ville d'Orléans.

L'objectif national fixé par le gouvernement à l'**horizon 2023** est de 24 000 MW de puissance éolienne installée alors que seulement **10 886 MW sont installées à ce jour**.



En 2015, les parcs éoliens de la région ont produit **924 GWh d'électricité propre**.

24 MW inaugurés en 2016 !

Les deux parcs éoliens (24 MW) du Confolentais (16) et des Mignaudières (86), raccordés respectivement fin décembre 2015 et début janvier 2016, ont été inaugurés le 10 juin 2016. C'est le premier parc éolien qu'ABO Wind raccorde dans la Vienne et le cinquième en Charente. En tout, les 88 MW raccordés par ABO Wind sur la région Aquitaine – Poitou-Charentes – Limousin, représentent **16% de la totalité des parcs éoliens régionaux**. Ils permettent de répondre aux besoins énergétiques de l'équivalent de la population cumulée des villes de Limoges et Angoulême. A ce jour, 155 MW de projets ABO Wind sont en cours d'instruction sur la région.



Inaugurations des parcs des Mignaudières et du Confolentais le 10 juin dernier

ABO Wind donne du sens à vos prêts

Pour favoriser l'implication des citoyens dans le développement éolien, ABO Wind a proposé en octobre une **cinquième campagne de financement participatif** sur la plateforme en ligne Lendosphere : www.lendosphere.com

Celle-ci, qui concernait le projet éolien d'Aschères-le-Marché (45), a permis de collecter 70 000 € en 5 jours.

Contact

2, rue du Libre Échange
31500 Toulouse
Tél. : 05. 34.31.16.76
Fax : 05.34.31.63.76

www.abo-wind.fr
contact@abo-wind.fr
[@ABOWindFrance](https://twitter.com/ABOWindFrance)

ABO Wind change de couleurs !

Le groupe ABO Wind développe son pôle de recherche dans le secteur des **énergies du futur et dans le stockage d'énergie** afin de bonifier ses projets éoliens. Ce **pari sur l'avenir** se traduit par une évolution du logo de la société aux couleurs du futur !

Ouverture de l'agence de Lyon

Afin de **répondre aux objectifs** régionaux fixés par le gouvernement et pour nous permettre une **réactivité optimale** dans le développement de nos projets sur le terrain, ABO Wind a ouvert **sa quatrième agence à Lyon**. Après Toulouse (siège social), Nantes et Orléans, la société couvre maintenant la majeure partie du pays. **Poussée par l'enthousiasme que le parc de Saint-Nicolas-des-Biefs (03)**, raccordé en décembre 2014, la société travaille à ce jour au développement d'une dizaine de projets sur le secteur Auvergne - Rhône-Alpes et Bourgogne - Franche-Comté.

ABO Wind et le SA VX Rugby Charente partagent des valeurs communes

En tant que pionnier de l'éolien en Charente avec 88 MW raccordé sur le territoire, ABO Wind a souhaité s'associer au club du SA XV Charente Rugby, fraîchement qualifié en deuxième division.

Par cette collaboration, ABO Wind et le SA XV Charente affirment des **valeurs communes** : engagement, respect, esprit d'équipe, ambition.

En forme d'éolienne, la voiturette qui apporte le tee lors des matchs à domicile est aux couleurs d'ABO Wind !



L'éolien créé de l'emploi

En 2015, la filière éolienne française a embauché **14 470 personnes**. Le secteur a créé près de 2 000 postes, soit une augmentation de 15,6 %, en un an, dans les 790 sociétés actives de la filière réparties sur tout le territoire français.

Aujourd'hui, plus de **70 formations** diplôment plusieurs centaines d'étudiants par an, dont 7 établissements qui proposent la formation de « Technicien de Maintenance des Systèmes Eoliens ». Du CAP à la licence professionnelle en passant par le Bac pro, le BTS et le DUT, les formations de l'enseignement supérieur ont adapté leurs modules métiers.

Source : BearingPoint 2016



ABO Wind, partenaire du SA XV Charente Rugby

L'éolien citoyen

ABO WIND