

Projet éolien de Chamole

Développement du projet par INTERVENT **2007 :** début du projet

2012 : dépôt du projet 2015: autorisation du projet

2017 : mise en service en fin d'année

Intervent est un bureau d'études actif sur le territoire national depuis les débuts de l'éolien. Son équipe pluridisciplinaire d'une vingtaine de personnes a réalisé depuis 2001 plus de 190 MW de projet éolien en France dont le projet de Chamole.

6 éoliennes E-115

Puissance: 18 MégaWatts Hauteur totale: 193 mètres

Diamètre du rotor : 115 mètres Hauteur de tour : 135 mètres

Soit la consommation domestique de 12.000 foyers en électricité.



VENTS DU GRIMONT

Financer une éolienne par et pour les citoyens sur la commune de Chamole, un objectif ambitieux qui a conduit en 2011 à la création de l'association Vents du Grimont et qui a mobilisé un noyau de bénévoles.

Après 7 années d'études et de travail autour du projet, avec le soutien de l'AJENA, de Franche Comté Active, de l'ADEME et du Conseil Régional de F-C, deux sociétés ont été créées en 2016 afin de présenter un montage financier cohérent et participatif :

- > la Société Coopérative d'Intérêt Collectif "JURASCIC" qui regroupe une quarantaine de clubs d'investissement (plus de 600 adhérents) ainsi que d'autres associés sous la forme d'entreprises, de particuliers et de collectivités locales.
- > la Société d'Economie Mixte Energies Renouvelables Citoyenne (SEM), dont Jurascic est sociétaire aux côtés de collectivités locales et de partenaires privés (associations, entreprises, autres SEM EnR). La SEM sera propriétaire de l'éolienne citoyenne.



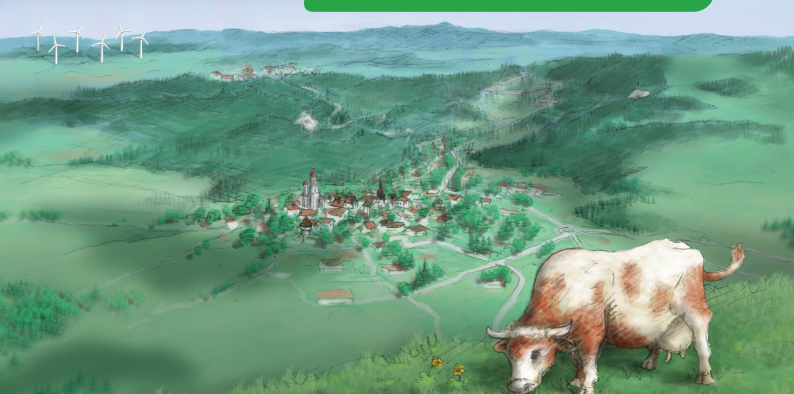
JURASCIC et la SEM Energies Renouvelables Citoyenne sont des outils de financement au service des territoires. Ils ont vocation à être utilisés pour d'autres projets EnR, en mobilisant de l'épargne citoyenne, ils faciliteront leur émergence par un ancrage territorial, dans le respect de l'environnement.

CONTACTS:

Jurascic: contact@jurascic.com

Sem Energies Renouvelables Citoyenne : Téléphone : 03 63 33 79 88

Vents du Grimont : contact@ventsdugrimont.fr







Emploi dans l'éolien en France

Avec près de 2.000 emplois créés en un an et près de 4.000 en 2 ans, l'éolien est un levier de création d'emplois durables dans les territoires. Aujourd'hui 790 sociétés sont implantées dans le secteur éolien allant de la PME au grand groupe industriel. Les perspectives d'emplois en France s'élèvent à 60.000 emplois en 2020.

Les métiers de l'éolien sont variés et se décomposent actuellement en quatre branches :

Etudes et développement – 3.900 emplois Fabrication des composants – 3.800 emplois Ingénierie et construction - 4.030 emplois Exploitation et maintenance – 2.710 emplois

(Source FEE - Observatoire de l'éolien 2016)

Le constructeur Enercon

Créé en 1984 par M. Aloys Wobben, le constructeur Enercon a installé **plus de 27.000 éoliennes dans le monde** et emploie aujourd'hui 20.000 personnes dont 650 en France.

Enercon est aujourd'hui l'un des constructeurs leaders sur le marché français et plus globalement sur le marché européen.

Depuis 2004, date ou Enercon s'installe en France, le constructeur a créé une usine de production de tours bétons à Longueil-Sainte-Marie dans l'Oise en 2012. Depuis sa création jusqu'à l'été 2017, l'usine a produit un peu plus de 400 mâts dont une partie des mâts de Chamole.

Enercon assure actuellement la construction du parc éolien de Chamole qui sera exploité par la Société d'Exploitation du Parc Eolien (S.E.P.E) de Sabine et Sabine 2.

