

energieTEAM vous offre un arbre

energieTEAM : 3^{ème} exploitant français

Depuis 19 ans, energieTEAM développe, construit et exploite des parcs éoliens dans toute la France. Avec 100 parcs éoliens en exploitation, 440 éoliennes et 1087 MW de puissance installée, energieTEAM est aujourd'hui le 3^{ème} exploitant français.

Le parc exploité par energieTEAM produit chaque année 2 352 000 MWh soit l'énergie consommée par 740 000 personnes.

L'entreprise emploie aujourd'hui 75 salariés et compte une dizaine de postes à pourvoir.

440
éoliennes
installées

1087
Mégawatts
de capacité

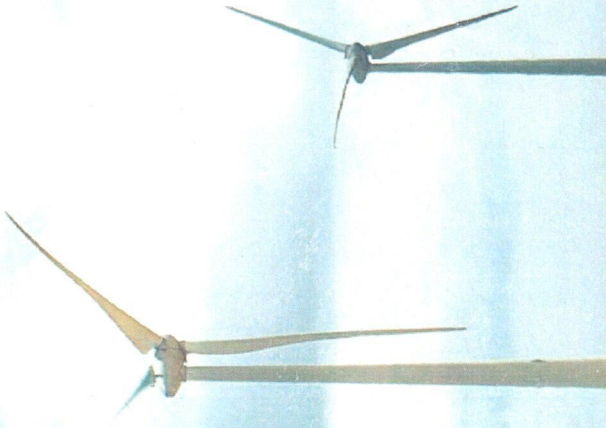
100
parcs
éoliens
en exploitation

75
salariés

100
projets
éoliens
en développement

Flair

energie
TEAM



Projet de parc éolien
Guerville (76)

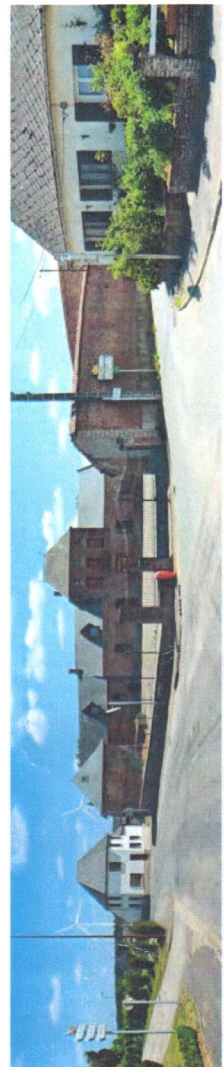
communication@energieteam.fr
<http://www.energieteam.fr>

02 41 61 23 36

Dans toutes les communes où nous implantons des parcs éoliens, dans l'Ouest, le Nord et l'Est de la France, nous offrons aux riverains de nos parcs un arbre.

Pour lutter contre le réchauffement climatique et contribuer à l'amélioration du cadre de vie des habitants, nous vous proposons de choisir un arbre (cerisier, pommier, poirier, noisetier...) à planter dans votre jardin.

Depuis quelques mois, nous avons distribué 1263 arbres aux habitants des communes de nos parcs.



Photosimulation prise depuis le croisement entre la RD14 et RD115 à Guerville.



Photosimulation prise depuis le lotissement de la rue des Alliés à Guerville.

Respirons mieux grâce à l'éolien

« L'éolien terrestre présente indubitablement des effets positifs sur la pollution de l'air et donc sur certaines maladies » (asthme, maladies cardio-vasculaires, cancers ect). (Académie nationale de médecine rapport du 3 mai 2017). En effet, depuis 2010, des centrales d'une puissance de 5000 MW de charbon et 7000 MW de foul ont été fermées.

« Aucune maladie, ni infirmité ne semblent pouvoir être imputées au fonctionnement des éoliennes ». (Académie nationale de médecine, rapport du 3 mai 2017)

<https://fec.asso.fr/comprendre-leolien/desintox/>



Moins de bruit qu'une chambre à coucher

« Les émissions acoustiques audibles des éoliennes sont très en deçà de la vie courante (réfrigérateur : 40 dB, éolienne à 500m : 35 dB). En tout état de cause, elles ne peuvent être à l'origine de troubles physiques » (source ANSES - 30 mars 2017).

« Il n'existe pas de risque sanitaire pour les riverains spécifiquement lié à leur exposition à la part non audible (infrasons) des émissions sonores des éoliennes » (source ANSES - 14 février 2017)

« Nous n'avons constaté aucun lien entre les ondes acoustiques ou sismiques générées par les éoliennes et certaines plaintes rapportées par des riverains » selon une étude réalisée par des chercheurs allemands en 2019.