

# DES SOLUTIONS INNOVANTES POUR UNE GESTION PROACTIVE DES RISQUES FACE AUX ORAGES



## Nos services optimisés au cycle de vie de l'énergie éolienne :



Évaluez les risques générés par la foudre et adaptez vos protections (LPS)

> grâce à nos statistiques et analyses.



Assurez votre
sécurité et
anticipez les
risques à temps
grâce à nos alertes
lorsqu'un orage
approche et
lorsqu'il s'éloigne.



Visualisez si vos sites sont menacés par l'orage grâce à la surveillance en direct des éclairs et des événements météo violents.



Réduisez le temps d'inspection et échangez avec votre assureur grâce à un rapport

grâce à un rappor de vos turbines touchées par la foudre.



Alimentez votre SCADA avec des informations sur la foudre en temps réel avec nos données de haute résolution, flux et webservices.

ÉVALUATION REPOWERING CONSTRUCTION - OPERATION & MAINTENANCE MAINTENANCE PRÉVENTIVE - INSPECTION

## NOTRE EXPERTISE ET NOS RESSOURCES À VOTRE SERVICE

Membre de



Une équipe technique dédiée pour s'assurer que vos services sont opérationnels

24/7

**4 000** clients

clients dans plus de 70 pays

>98%

de réabonnement et de satisfaction de nos clients

99,9%

de disponibilité de nos services



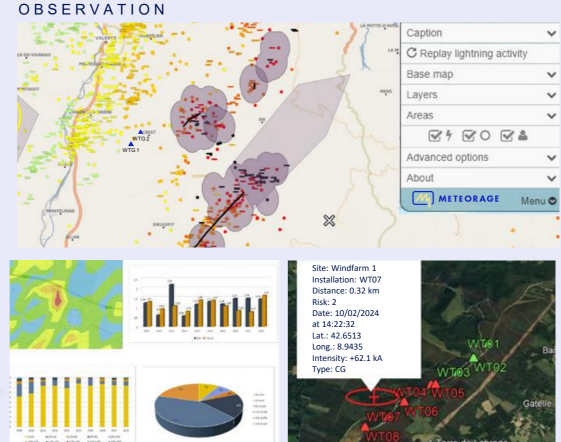
### Prenez les bonnes décisions avec nos outils dédiés au secteur éolien :



GEOFLASH

Plus d'infos







"Nous voulons protéger nos actifs par tous les moyens, et l'utilisation des services de METEORAGE nous permet de détecter une défaillance ou un potentiel impact et procéder à des inspections pour effectuer les réparations appropriées."



STATISTIQUES

"Le fait de pouvoir anticiper l'événement orageux est un réel avantage pour optimiser les activités de travail notamment pour assurer la sécurité de notre personnel".



Plus d'infos

VÉRIFOUDRE

"La surveillance en direct de la foudre, les alertes en cas de foudroiement et les prévisions de vents violents et d'orages de METEORAGE nous permettent de nous assurer que nous offrons ce qu'il y a de mieux en matière de planification et de surveillance afin de garantir la sécurité."

#### **OUI SOMMES-NOUS**

Au cours des 30 dernières années, nous avons acquis une réputation mondiale pour la qualité et l'utilité de nos services de données sur la foudre. Nos clients utilisent les informations que nous fournissons pour mieux protéger les personnes et les biens contre les orages et la foudre. Nous fournissons de nombreux secteurs (énergie éolienne, services publics, services météorologiques nationaux, assurance, etc.). Nous détectons plus de 98 % des éclairs en Europe avec une précision de localisation médiane de 100 mètres. En dehors de l'Europe, nous fournissons les mêmes services en utilisant le réseau GLD360.

