

VARYSIAN AWARD 2025 : METEORAGE RÉCOMPENSÉ POUR SES SOLUTIONS INNOVANTES DE DÉTECTION ET D'ALERTE FOUDRE

22 octobre 2025

Nous sommes heureux d'avoir remporté le **Varysian Global Hydrometeorological Excellence Award 2025** dans la catégorie **Outstanding Lightning Detection and Early Warning Solutions**, lors de sa première cérémonie mondiale, organisée à Vienne dans le cadre du Meteorological Technology World Expo (MTWE) 2025.

Les **Global Hydrometeorological Excellence Awards**, créés par Varysian, récompensent les contributions les plus innovantes et les plus influentes dans les domaines de la météorologie, de l'hydrologie et des services climatiques à travers le monde. Un jury d'experts a sélectionné les nominés et désigné les lauréats de chaque catégorie, mettant en lumière les solutions les plus impactantes à l'échelle mondiale.

Cette distinction reconnaît notre **engagement** de longue date dans l'innovation et la **gestion proactive des risques liés à la foudre**. Elle met en lumière l'efficacité de nos solutions pour **la surveillance en temps réel des orages**, **les alertes précoces et l'intégration des données foudre dans les processus décisionnels**.





Nos solutions de détection et de prévention de la foudre, utilisées par plus de 4 000 clients dans le monde, permettent de :

- **Évaluer** les risques liés à la foudre et optimiser les systèmes de protection grâce à des statistiques et des analyses avancées.
- **Anticiper** et agir grâce à des alertes en temps réel en cas d'orage.
- Surveiller les sites en direct grâce à une visualisation précise des orages.
- Améliorer les inspections et les rapports grâce à des données détaillées sur les impacts.
- Intégrer les données sur la foudre dans les outils opérationnels via des API et des flux de données.

Depuis près de 40 ans, nous accompagnons les professionnels pour rendre le risque lié à la foudre maîtrisable, afin que les organisations puissent opérer de manière sécurisée, efficace et durable.

Nos d<mark>onnées et an</mark>alyses sont utilisées pour soutenir **la sécurité, la gestion des risques et la prise de décision opérationnelle** dans de nombreux secteurs, de l'énergie à l'industrie, en passant par l'assurance.

Contactez-nous

Clémence MONDON

<u>(+33) 6 31 98 60 84</u>

cm@meteorage.com

www.meteorage.com

