

WEATHER MEASURES



Historiquement, WEATHER MEASURES s'est développée dans l'observation et l'analyse atmosphérique en particulier dans le domaine de la **turbulence atmosphérique**.

Au-delà de mesures météorologiques temporaires, elle accompagne ses clients dans le choix puis l'installation de réseaux d'instruments météorologiques, en milieu industriel ou urbain, suivant un cahier des charges spécifique.



Date de création :

2009

Activités :

Campagnes de mesures météorologiques et systèmes avancés

Direction :

M. Emmanuel BUISSON

Coordonnées :

Adresse : 6, allée Alan Turing BP
30242 - Parc Technologique de la
Pardieu
63175 AUBIERE Cedex -FRANCE

Tél. : 04.73.28.75.96

Fax : 04.73.28.75.99

www.weather-measures.com

WEATHER MEASURES a également développé la suite logicielle **WM-Studio©**. Ce système assure la **gestion complète des données** (acquisition – traitement – contrôle – visualisation – enregistrement.) pour tout type de capteurs atmosphériques (anémomètre, pluviomètre, température, humidité, pression, etc.)

Aujourd'hui, la société élargit ses domaines de compétences et de savoir-faire à l'**hydrométéorologie**, en proposant la plateforme innovante XTREM. Ce système permet la surveillance en continu et la prévision des précipitations à l'échelle locale.

Des essais réalisés à partir de la **plateforme instrumentale** installée à Aubière (63), permettent au service Recherche & Développement de concevoir des combinaisons inédites de matériels pour obtenir des paramètres originaux et développer des outils d'aide à la décision personnalisés.