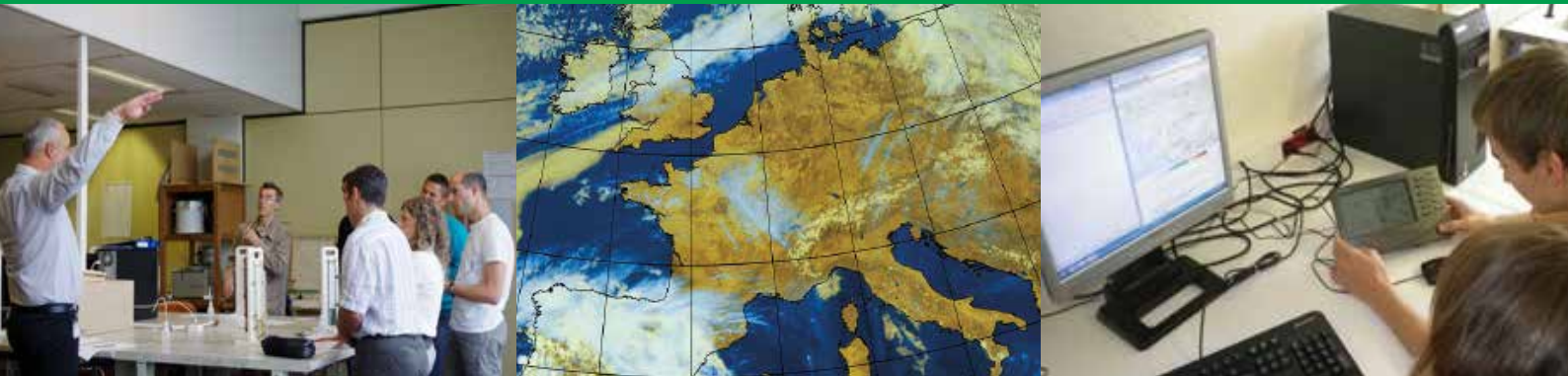


# MÉTÉO A L'ECOLE



# STATIONS DE MESURE METEOROLOGIQUES



## Le Projet « Météo à l'école »

L'Observatoire de Paris, qui dépend du ministère de l'Enseignement Supérieur, est le plus grand pôle national de recherche en astronomie.

C'est dans le cadre de sa mission de diffusion des savoirs et du dispositif « Sciences à l'Ecole » en partenariat avec Météo-France, que le programme à vocation éducative « Météo à l'Ecole » a pour objectif de mettre en place et animer un réseau national de stations météorologiques dans des collèges et lycées.

En 2014, 15 stations de mesures météorologiques ont été installées dans des établissements scolaires en France. Une nouvelle vague d'installation de 25 stations est prévue en 2016.

L'opération met à disposition via son site internet les données enregistrées par les stations météorologiques de son réseau d'établissements scolaires ainsi que des ressources scientifiques et pédagogiques sur des questions de météorologie et de climatologie.

## L'expertise d'Enviroearth

Un accompagnement intégral et sur le long-terme

Enviroearth intervient auprès de l'Observatoire de Paris, apportant ses compétences et son expertise tout au long du projet, à savoir :

- Design et fourniture des stations météo
- Installation, mise en service des stations de mesure météorologiques. Stations autonomes, connectées, et alimentées par un panneau solaire intégré;
- Réalisation d'un site internet dédié pour « Sciences à l'Ecole », collecte et mise en ligne des données (<http://meteoalecole.org>);
- Gestion et supervision des activités de maintenance des stations et de la page internet : visites de maintenances curative et préventive en fonction des besoins, contrôle quotidien à distance des stations et assistance des opérateurs en cas de problème.
- Formations du personnel responsable du projet au sein des établissements concernés. Thèmes abordés: les systèmes de mesure météorologiques, la maintenance et l'exploitation des données.

## Notre valeur-ajoutée

**Adaptabilité, qualité, professionnalisme**

Ces trois atouts sont au coeur de notre métier et nos leitmotivs au quotidien. L'écoute, la compréhension et l'anticipation des besoins du client nous permettent de leur fournir des prestations de qualité.

**Un savoir-faire Formation reconnu**

Enviroearth forme de nombreux opérateurs locaux pour l'utilisation et le maintien en conditions opérationnelles de stations de mesures scientifiques: en France comme à l'international.

**Notre expérience sur le volet communication**

Nous avons réalisé plusieurs éléments graphiques et documents de communication externes, brochures, sites web afin d'accompagner la communication de nos clients vis à vis du public ou de tiers parties.



Météo à l'École

Sciences à l'École

