

UNIVERSITÉ DE
VERSAILLES
ST-QUENTIN-EN-YVELINES



université PARIS-SACLAY

LA CHAIRE INDUSTRIELLE BRIDGES

Tournée vers la recherche et soucieuse de l'environnement et du développement durable, l'université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines est signataire de cette nouvelle chaire industrielle BridGES, développée en région parisienne avec le CNRS, le CEA, VEOLIA et Thales Alenia Space.



L'inauguration de la Chaire a eu lieu en décembre 2011.

L'UVSQ poursuit ainsi son engagement pour le développement durable et son combat pour l'environnement en signant cette chaire industrielle impulsée par une préoccupation commune : les émissions de gaz à effet de serre.

Missions

Ce partenariat est destiné à **développer de nouvelles méthodes basées sur des mesures atmosphériques de haute précision** pour :

- surveiller les émissions de gaz à effet de serre de sites industriels (comme les usines de traitement d'eau),
- appliquer des modélisations d'inversion atmosphérique d'observation par satellite pour en apprendre davantage sur les émissions des villes

- établir au niveau régional des bases plus fiables de supervision/suivi, de rapport et de méthodes de vérification.