

09.30 - 9.45

Mot de bienvenue

- Message de bienvenue de l'hôte** Frédéric Pfliegersdoerffer, Président de la Commission Relations internationales et transfrontalières de la Région Grand Est
- Mot d'accueil du porteur** Prof. Dr. Florence Rudolf, INSA Strasbourg - Amup, EA 7309
- Introduction par l'organisateur** Vulla Parasote, Directrice générale de TRION-climate

09.45 - 11.00

Analyse des données climatiques

- Satellites et observation du changement climatique**
Caroline Grégoire, Directrice du centre de météorologie spatiale, Météo France
- Concept et paramétrage des vulnérabilités climatiques**
Prof. Dr. Rüdiger Glaser, Université de Fribourg
- Echanges avec des artistes du Rhin supérieur** - Fernande Petidmange, Artothèque de la ville de Strasbourg

11.30 - 12.45

Stratégies d'adaptation des entreprises

- Changement climatique et entreprises : Risques et mesures d'adaptation**
Prof. Dr. Oliver Frör, Université de Coblence-Landau
- Des services climatiques pour un développement durable du Rhin supérieur**
Prof. Dr. Florence Rudolf, INSA Strasbourg - Amup, EA 7309
- Echanges avec des artistes du Rhin supérieur** - Florian Tiedje, Artothèque de la ville de Strasbourg

14.15 - 16.00

Les entreprises face aux vagues de chaleur

- Méthode de caractérisation et de représentation des vagues de chaleur**
Michel Schneider, Direction de la climatologie et des services climatiques, Météo France
- Caractérisation des îlots de chaleur urbains** - Rémy Claverie, Chargé de recherche, CEREMA
- Témoignages d'entreprises** - Echange transfrontalier entre entrepreneurs du Rhin supérieur
- Echanges avec des artistes du Rhin supérieur** - François Génot, Artothèque de la ville de Strasbourg

Renseignements

Courriel : info@trion-climate.net
Site web : www.trion-climate.net
Traduction simultanée
Casque audio contre pièce d'identité
Participation sur inscription

Accès



Partenaires cofinanceurs



Partenaires associés



«Dépasser les frontières, projet après projet»

09.30 - 9.45

Begrüßungsreden

- Begrüßung durch den Hausherrn** Frédéric Pfliegersdoerffer, Vorsitzender der Kommission Internationale und grenzüberschreitende Beziehungen, Région Grand Est
- Willkommenswort des Projektträgers** Prof. Dr. Florence Rudolf, INSA Strasbourg - Amup, EA 7309
- Einleitungsworte des Organisors** Vulla Parasote, Geschäftsführerin TRION-climate e.V.

09.45 - 11.00

Analyse der klimatischen Daten

- Satelliten und Beobachtung der klimatischen Veränderungen**
Caroline Grégoire, Direktorin des Raummeteorologischen Zentrums, Météo France
- Konzepte und Parametrisierung der Klimavulnerabilität**
Prof. Dr. Rüdiger Glaser, Universität Freiburg
- Austausch mit Künstlern aus dem Oberrhein** - Fernande Petidmange, Artothèque der Stadt Strasbourg

11.30 - 12.45

Anpassungsstrategien der Unternehmen

- Klimawandel und Unternehmen: Risiken und Ansätze zur Anpassung**
Prof. Dr. Oliver Frör, Universität Koblenz-Landau
- Klimatische Angebote für eine nachhaltige Entwicklung am Oberrhein**
Prof. Dr. Florence Rudolf, INSA Strasbourg - Amup, EA 7309
- Austausch mit Künstlern aus dem Oberrhein** - Florian Tiedje, Artothèque der Stadt Strasbourg

14.15 - 16.00

Hitzeperioden in Unternehmen

- Methode zur Charakterisierung und Darstellung von Hitzewellen**
Michel Schneider, Direktion der Klimatologie und Klimadienste, Météo France
- Identifizierung von städtischen Wärmeinseln** - Rémy Claverie, Chargé de recherche, CEREMA
- Berichte aus den Unternehmen** - Grenzüberschreitender Unternehmerrausch des Oberrheins
- Austausch mit Künstlern aus dem Oberrhein** - François Génot, Artothèque der Stadt Strasbourg

Infos

E-Mail : info@trion-climate.net
Homepage : www.trion-climate.net
Simultanübersetzung
Kopfhörer gegen Ausweis
Kostenlose Teilnahme mit Anmeldung

Anfahrt



Kofinanzierende Partner



Assoziierte Partner



„Der Oberrhein wächst zusammen, mit jedem Projekt“