

10h00 - 11h15

Introduction à la thématique

- 10h00** **Mot de bienvenue et ouverture par le représentant du Land Rhénanie-Palatinat**
Dr. Wolfgang Eberle, Chef du Service protection du climat, technologies d'environnement et économie circulaire
Ministère de l'Environnement, de l'Energie, de l'Alimentation et des Forêts du Land Rhénanie-Palatinat
- 10h15** **Keynote : De la recherche scientifique sur le climat à l'application concrète dans le Rhin supérieur**
Dr. Hans Schipper, Directeur du Bureau sur le climat du Sud de l'Allemagne, Karlsruher Institut für Technologie
- 10h45** **Des exemples concrets de vulnérabilité dans les entreprises du Rhin supérieur**
Sophie Roy, Climatologue à Météo France Nord-Est
Prof. Dr. Rüdiger Glaser, Directeur de l'Institut Géographie physique de l'Université de Fribourg

11h30 - 12h45

Echange avec les entreprises

- 11h30** **Table ronde pour un échange d'expériences entre les entreprises**
Jean-Alain Héraud, Président de l'Association de Prospective Rhénane (animation)
Dr. Thomas Waßmuth, Président de l'Energie Südwest AG
Wolfgang Schlegel, Managing Director Contargo Wörth-Karlsruhe GmbH
Jean-Michel Franck, Directeur d'usine DBK David + Baader GmbH
Claire Mentzler, Directrice Geotechnologies et Aquavision
Groupe SALM, Société Alsacienne de Meuble (à confirmer)

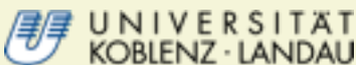
14h00 - 16h00

Stratégies d'adaptation et instruments

- 14h00** **Le processus d'adaptation: quelle voie doit suivre l'économie?**
Dr. Ulrich Matthes, Directeur du Centre de compétences pour le changement climatique du Land Rhénanie-Palatinat
- 14h30** **Développement d'une toolbox en tant qu'outil d'identification des vulnérabilités des entreprises**
Prof. Dr Florence Rudolf, coordinatrice scientifique du projet Clim'Ability, Insa de Strasbourg
- 15h00** **Get together sur des thématiques spécifiques à chaque branche : échange et essai de la toolbox**
Des résultats de recherche spécifiques liés aux branches seront présentés à différentes stations.
Les entreprises auront la possibilité d'évaluer leur sensibilité météo-climat sur un outil test.

Informations pratiques

En coopération avec



Festsaal Bürgerstraße 23, 1. OG
D - 76829 Landau in der Pfalz

La participation à la manifestation est gratuite, mais l'inscription est obligatoire avant le 5 octobre 2017 sur www.trion-climate.net

Les coordonnées personnelles seront traitées de façon confidentielle et utilisée uniquement dans le cadre de cette manifestation.

Une traduction simultanée allemand-français sera proposée, ainsi qu'un buffet de midi auquel vous êtes cordialement invités.

Partenaires cofinanceurs



Partenaires associés



« Dépasser les frontières, projet après projet »