

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'Énergie, 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'Énergie 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 »

10:00 - 11:15

Einführung in die Thematik

- 10:00 Begrüßung und Eröffnung der Veranstaltung durch das Land Rheinland-Pfalz**
Dr. Wolfgang Eberle, Leiter der Abteilung Klimaschutz, Umwelttechnologie, Kreislaufwirtschaft
Ministerium für Umwelt, Energie, Ernährung und Forsten des Landes Rheinland-Pfalz
- 10:15 Keynote: Klimaforschung in der Oberrheinregion - Eine Brücke zur Anwendung**
Dr. Hans Schipper, Leiter des Süddeutschen Klimabüros am Karlsruher Institut für Technologie
- 10:45 Vulnerabilitäten anhand von konkreten Beispielen von Unternehmen am Oberrhein**
Sophie Roy, Klimatologin bei Météo France Nordosten
Prof. Dr. Rüdiger Glaser, Direktor Institut für Physische Geographie Universität Freiburg

11:30 - 12:45

Austausch mit den Unternehmen

- 11:30 Podiumsdiskussion zum Erfahrungsaustausch zwischen Unternehmen**
Jean-Alain Héraud, Vorsitzender des Vereins Rheinprospektive (Moderation)
Dr. Thomas Waßmuth, Vorstand der Energie Südwest AG
Wolfgang Schlegel, Managing Director Contargo Wörth-Karlsruhe GmbH
Jean-Michel Franck, Werksleiter bei DBK David + Baader GmbH
Claire Mentzler, Geschäftsführerin Geotechnologies et Aquavision
Groupe SALM, Société Alsacienne de Meuble (angefragt)

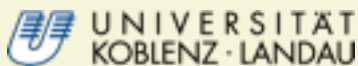
14:00 - 16:00

Anpassungsstrategie und Instrumente

- 14:00 Der Anpassungsprozess: Welchen Weg sollte die Wirtschaft gehen?**
Dr. Ulrich Matthes, Leiter des Kompetenzzentrums für Klimawandelfolgen des Landes Rheinland-Pfalz
- 14:30 Entwicklung einer Toolbox zur Selbstdiagnose der Klimavulnerabilitäten in Unternehmen**
Prof. Dr. Florence Rudolf, wissenschaftliche Koordinatorin des Projektes Clim'Ability an der INSA Strasbourg
- 15:00 Get together zu branchenspezifischen Themen: Austausch und Erprobung der Toolbox**
An verschiedenen Stationen werden branchenspezifische Forschungsergebnisse vorgestellt und diskutiert.
Die Unternehmen haben die Möglichkeit ihre Wetter- und Klimasensibilität anhand des Tools zu testen.

Praktische Hinweise

In Zusammenarbeit mit



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

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos, die Anmeldung jedoch erforderlich bis zum 5. Oktober 2017 unter www.trion-climate.net

Ihre Kontaktdaten werden ausschließlich für die Zwecke der Veranstaltung verarbeitet und vertraulich behandelt.

Simultanübersetzung Deutsch-Französisch wird angeboten, ebenso ein Mittagsbuffet zu dem Sie herzlich eingeladen sind.

Kofinanzierende Partner



Assoziierte Partner



„Europa wächst zusammen, Projekt nach Projekt.“