



# ABSCHLUSSKOLLOQUIUM CLIM'ABILITY

## Klimawandel: Die Unternehmen des Oberrheins werden aktiv!

29. März 2019 - 10-16 Uhr - im Rahmen der Fachmesse FORST-live  
Kongressraum 1, EG Oberrheinhalle, Schutterwälder Straße 3, D-77656 Offenburg

### 10:00 – 10:45 Einführung in die Thematik

#### 10:00 Eröffnung und Begrüßung durch die Organisatoren

Prof. Florence Rudolf, INSA Strasbourg, Amup EA7309, Projektleiterin Clim'Ability  
Vulla Parasote, Geschäftsführerin TRION-climate e.V., Ko-Organisator

#### 10:15 Keynote: Neue Ansätze zur Betrachtung der Klimavulnerabilität am Oberrhein

Prof. Dr. Rüdiger Glaser, Direktor Institut für Physische Geographie, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

### 10:45 – 12:45 Branchenspezifische Folgen des Klimawandels

#### 10:45 Einführung: Kreislaufwirtschaft als Instrument zur Klimaanpassung

Prof. Florence Rudolf, INSA Strasbourg, Amup EA7309, Projektleiterin Clim'Ability

#### 11:00 Fallstudie 1: Klimawandelfolgen für das Wirtschaftssystem der Mittelgebirge am Oberrhein

Amandine Amat, IHK Elsass Eurometropole, Abteilung Industrie & Nachhaltigkeit  
Brice Martin, Dozent für Geographie, CRESAT, Université de Haute Alsace

#### 11:20 Fallstudie 2: Einfluss des Klimawandels auf die Forstwirtschaft der Oberrheinregion

Paul Averbeck, Institut für Umweltökonomie, Universität Koblenz-Landau

#### 11:40 Podiumsdiskussion: Strategien der Holzbranche zur Anpassung an den Klimawandel

Dr. Ulrich Matthes, Leiter Kompetenzzentrum für Klimawandelfolgen Rheinland-Pfalz  
Thibaud Surini, Beauftragter für Holzkonstruktion, FIBOIS Alsace  
Jan Bulmer, Clustermanager, proHolz Baden-Württemberg GmbH  
Matthias Eckert, Leiter Marketing, Holzbau Lignotrend GmbH  
Thalie Marx, Referentin für Stadtentwicklung, Eurometropole Strasbourg

### 14:00 – 16:00 Begleiten der Unternehmen bei der Klimaanpassung

#### 14:00 Präsentation der im Rahmen von Clim'Ability erarbeiteten „Toolbox für Unternehmen“

C. Duchêne (Universität Basel), S. Roy (Météo France), A. Kudriavtsev (INSA Strasbourg),  
N. Scholze (Universität Freiburg), Dr. S. Jergentz (Universität Koblenz-Landau)

#### 15:00 Wie klimavulnerabel ist mein Unternehmen? - Interaktives Testen der Tools

Upper Rhine Climate Inspector, Climability-Diag und Klimafolgencheck

#### 16:00 Möglichkeit den Ausstellerbereich der Fachmesse Forst Live zu besuchen

### Anmeldung und praktische Hinweise

#### Projektpartner in Clim'Ability



Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos, die Anmeldung aber erforderlich bis zum 25.03.2019 auf [www.trion-climate.net](http://www.trion-climate.net)

Simultanübersetzung Deutsch-Französisch wird angeboten.

Ein Mittagsbuffet wird für die Teilnehmer/innen des Kolloquiums angeboten. Eine Freikarte für die Messe wird am Eingang bereitgestellt.





# COLLOQUE DE CLÔTURE CLIM'ABILITY

Changement climatique: Les entreprises du Rhin supérieur s'engagent !

29 mars 2019 - 10-16 heures - dans le cadre du salon FORST-live  
Kongressraum 1, RDC Oberrheinhalle, Schutterwälder Straße 3, D-77656 Offenburg

## 10h00 – 10h45 Introduction à la thématique

### 10:00 Ouverture et mots de bienvenue des organisateurs

Prof. Florence Rudolf, INSA de Strasbourg, Amup EA7309, Porteur du projet Clim'Ability  
Vulla Parasote, Directrice générale de TRION-climate, Co-organisateur

### 10 :15 Keynote: Un nouveau regard sur la vulnérabilité du Rhin supérieur face au changement climatique

Prof. Dr. Rüdiger Glaser, Directeur de l'Institut de Géographie Physique, Albert-Ludwig-Universität Freiburg

## 10h45 – 12h45 Conséquences du changement climatique spécifiques aux branches

### 10:45 Introduction : L'économie circulaire comme outil d'adaptation

Prof. Florence Rudolf, INSA de Strasbourg, Amup EA7309, Porteur du projet Clim'Ability

### 11:00 Etude de cas 1 : L'économie de moyenne montagne dans le Rhin Supérieur

Amandine Amat, Direction Industrie & Développement Durable, CCI Alsace Eurométropole  
Brice Martin, Maître de conférences en géographie, CRESAT, Université de Haute Alsace

### 11:20 Etude de cas 2 : L'économie du bois face au changement climatique

Paul Averbeck, Institut d'économie environnementale, Universität Koblenz-Landau

### 11:40 Table ronde : Stratégies d'adaptation climatique pour l'économie du bois

Dr. Ulrich Matthes, Directeur du centre climatique du Land Rhénanie-Palatinat  
Thibaud Surini, Chargé de mission construction bois, FIBOIS Alsace  
Jan Bulmer, Clustermanager, proHolz Baden-Württemberg GmbH  
Matthias Eckert, Directeur Marketing, Holzbau Lignotrend GmbH  
Thalie Marx, Chargée de mission Ville en transition, Strasbourg Eurométropole

## 14h00– 16h00 Accompagnement d'entreprises à l'adaptation climatique

### 14:00 Présentation de la boîte à outils à destination des entreprises

C. Duchêne (Université de Bâle), S. Roy (Météo France), A. Kudriavtsev (INSA de Strasbourg),  
N. Scholze (Universität Freiburg), Dr. S. Jergentz (Universität Koblenz-Landau)

### 15:00 Quelle est la vulnérabilité climatique de mon entreprise ? Essais interactifs des outils

Upper Rhine Climate Inspector, Climability-Diag et Check Conséquences Climatiques

### 16:00 Possibilité de visiter l'espace exposition du salon Forst Live

## Inscription et informations pratiques

### Partenaires du projet Clim'Ability



La participation à la manifestation est gratuite, mais l'inscription est obligatoire avant le 25 mars 2019 sur [www.trion-climate.net](http://www.trion-climate.net)

Une traduction simultanée allemand-français sera proposée.

Un buffet déjeunatoire sera offert aux participant.e.s du colloque. Les participants ont libre accès à l'espace exposition du salon (un ticket sera remis à l'entrée).

