



# TRION

[www.trion-climate.net](http://www.trion-climate.net)

Netzwerk für Energie und Klima der Trinationalen Metropolregion Oberrhein  
Réseau énergie-climat, Région Métropolitaine Trinationale du Rhin Supérieur

## 2. Trinationaler Klima- und Energiekongress „Wärmenetze und Nutzung von Abwärme“

## « Réseaux de chaleur et utilisation de la chaleur fatale »

2<sup>e</sup> Congrès trinational sur le climat et l'énergie

Freitag · Vendredi · 25.11.2016 · 10:00 – 16:00 h  
Landratsamt Lörrach

Simultanübersetzung deutsch – französisch  
Traduction simultanée allemand – français

Die Veranstaltung wird unterstützt durch / La manifestation est soutenue par

## **2. Trinationaler Klima- und Energiekongress „Wärmenetze und Nutzung von Abwärme“**

### **Eröffnung der Veranstaltung**

- 9:30 Empfang der Teilnehmer/innen**  
Registrierung und Empfangskaffee
- 10:00 Grußbotschaft des Gastgebers**  
Marion Dammann, Landrätin des Landkreises Lörrach
- 10:15 Eröffnung im Namen der Oberrheinkonferenz**  
Bärbel Schäfer, Regierungspräsidentin des Regierungsbezirks Freiburg

### **Einführen in die Thematik**

- 10:30 Impulsreferat: Chancen und Hindernisse bei der Realisierung von Wärmenetzen**  
Helmut Böhnisch, Leiter Kompetenzzentrum Wärmenetze KEA Baden-Württemberg
- 11:00 Nutzung von Industrieabwärme und Potenziale für den Osten Frankreichs**  
Sabine Francois, Regionaldirektorin der Energieagentur ADEME Grand Est
- 11:30 Nutzung von Kehricht zum Betrieb eines Wärmenetzes am Beispiel der Stadt Basel**  
René Kress, Leiter Produktionssupport Industrielle Werke Basel (IWB)
- 12:00 Potenziale gemeinsamer Wärmeversorgung für die Energiewende im Gebäudesektor**  
Jan Münster, Geschäftsführer der Energieagentur Landkreis Lörrach
- 12:30 Fragen an die Referenten und Diskussionsrunde**  
Moderator Reinhard Reck, Redakteur bei der Mittelbadischen Presse
- 13:15 Mittagspause mit Lunchbuffet**

### **Praxisbeispiele aus den 3 Ländern**

- 14:15 Erneuerbare Energieschiene Ergolztal:  
Grosswärmeverbund von Ormalingen bis Pratteln**  
Beat Andrist, Stellvertretender CEO Elektra Baselland (EBL)
- 14:45 Konkretisierung einer französisch-schweizerischen Kooperation am Beispiel des Wärmenetzes Eco2 Wacken in Strasbourg**  
Hervé Lamorlette, Generaldirektor EBM Thermique,  
Arnaud Boyer, Entwicklungsdirektor RCUA
- 15:15 Wärmenetze mit Nutzung von Abwärme am Hochrhein**  
Klaus Nerz, Energiedienst Holding AG, Bereich Wärme und Energielösungen
- 15:45 Fazit und Abschlussrede**  
Dr. Alberto Isenburg, Vorsitzender TRION-climate e.V.  
Amtsleiter Umwelt und Energie, Kanton Basel-Landschaft

# **2<sup>e</sup> Congrès trinational sur le climat et l'énergie « Réseaux de chaleur et utilisation de la chaleur fatale »**

## **Ouverture de la manifestation**

**9h30 Accueil des participants**

Émargement et café d'accueil

**10h00 Message de bienvenue de l'hôte**

Marion Dammann, Landrätin de l'Arrondissement de Lörrach

**10h15 Ouverture au nom de la Conférence du Rhin supérieur**

Bärbel Schäfer, Présidente du Regierungsbezirk de Fribourg

## **Introduction à la thématique**

**10h30 Introduction : Réalisation de réseaux de chaleur – opportunités et obstacles**

Helmut Böhnisch, Directeur Centre de compétence chaleur KEA Baden-Württemberg

**11h00 Utilisation de la chaleur fatale issue de l'industrie et potentiel pour le Grand Est**

Sabine François, Directrice régionale de l'ADEME Grand Est

**11h30 Utilisation de déchets pour l'approvisionnement d'un réseau de chaleur à Bâle-Ville**

René Kress, Directeur de production des Industrielle Werke Basel (IWB)

**12h00 Potentiels des réseaux de chaleur pour la transition énergétique dans le bâtiment**

Jan Münster, Directeur de l'agence de l'énergie de l'Arrondissement de Lörrach

**12h30 Questions aux intervenants et débat**

Animation par Reinhard Reck, Rédacteur à la Mittelbadische Presse

**13h15 Pause de midi avec buffet**

## **Exemples pratiques des 3 pays**

**14h15 Réseau énergétique renouvelable à Ergolztal :**

**distribution de chaleur d'Ornatingen à Pratteln**

Beat Andrist, Directeur général adjoint Elektra Baselland (EBL)

**14h45 Concrétisation d'une coopération franco-suisse : l'exemple du réseau de chaleur bas-carbone Eco2 Wacken à Strasbourg**

Hervé Lamorlette, Directeur général EBM Thermique,

Arnaud Boyer, Directeur développement et ingénierie RCUA

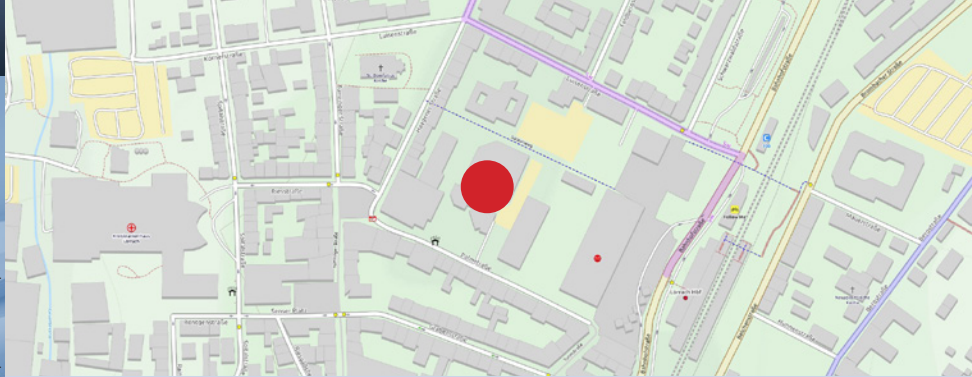
**15h15 Réseaux de chaleur et utilisation de la chaleur fatale dans le Rhin supérieur**

Klaus Nerz, Energiedienst Holding AG, Direction Chaleur et Solutions énergétiques

**15h45 Conclusion et clôture**

Dr. Alberto Isenburg, Président de TRION-climate

Chef du Service environnement, Canton Bâle-Campagne



Landratsamt Lörrach · Palmstraße 3 · 79539 Lörrach

[www.loerrach-landkreis.de](http://www.loerrach-landkreis.de)

## ANREISE

**Bahn:** Das Landratsamt Lörrach befindet sich in unmittelbarer Nähe des Hauptbahnhofs. Um die Umwelt zu schützen, empfehlen wir mit der Bahn anzureisen.

**Carsharing:** Bei der Anmeldung haben Sie die Möglichkeit anzugeben, ob Sie bereit sind, weitere Personen mitzunehmen. Sie genehmigen somit TRION-climate Ihre Kontaktdaten an interessierte Personen weiterzuleiten. Sind Sie an einer Mitfahregelegenheit interessiert, so teilen Sie uns das bitte per Mail mit: [info@trion-climate.net](mailto:info@trion-climate.net)

**Parkmöglichkeiten:** In der Nähe des Bahnhofs befindet sich ein Parkhaus mit einer Kapazität von 350 Parkplätzen. Der Tagestarif beträgt 11€.

## ANMELDUNG

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos, die Anmeldung jedoch erforderlich bis zum 20. November unter [www.trion-climate.net](http://www.trion-climate.net).

Ihre Kontaktdaten werden ausschließlich für die Zwecke der Veranstaltung verarbeitet und vertraulich behandelt. Eine vereinfachte Teilnehmerliste wird der Kongressmappe beigelegt.

## FINANZIERUNG

Die Veranstaltung wird von TRION-climate e.V. und dem Kooperationsfonds der Oberrheinkonferenz kofinanziert. Der Landkreis Lörrach stellt die Räumlichkeiten zur Verfügung.

## ACCES

**Train:** Le Landratsamt Lörrach se situe à proximité immédiate de la gare centrale. Pour protéger l'environnement, nous vous incitons à prendre le train.

**Co-voiturage:** Lors de votre inscription, vous pouvez indiquer si vous seriez prêt à amener d'autres personnes. Dans ce cas, vous autorisez TRION-climate à transmettre vos coordonnées aux personnes intéressées. Les personnes intéressées par une possibilité de co-voiturage sont priées de nous contacter: [info@trion-climate.net](mailto:info@trion-climate.net)

**Stationnement:** A proximité de la gare se situe un parking couvert avec une capacité de 350 places. Le tarif journalier s'élève à 11€.

## INSCRIPTION

La participation au congrès est gratuite, mais l'inscription obligatoire avant le 20 novembre sur [www.trion-climate.net](http://www.trion-climate.net)

Les coordonnées personnelles seront traitées de façon confidentielle et utilisées uniquement dans le cadre du congrès. Une liste simplifiée des participants sera jointe à la documentation du congrès.

## FINANCEMENT

La manifestation est cofinancée par TRION-climate et le Fonds de coopération de la Conférence du Rhin supérieur. Le Landkreis Lörrach met à disposition les locaux.

### Finanzpartner / Partenaires financiers TRION-climate e.V.

