



# 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



Trinationale Konferenz

## Elektromobilität – die Säule eines zukunftsfähigen Transportsystems

Conférence trinationale

## La mobilité électrique – pilier d'un système de transport d'avenir

Dienstag · Mardi · 29.09.2020 · Basel · 13:00 – 17:00

Simultanübersetzung deutsch-französisch  
Traduction simultanée allemand - français



Kanton Basel-Stadt

BASEL  
LANDSCHAFT



iwb

# **Conférence trinationale La mobilité électrique – pilier d'un système de transport d'avenir**

## **Ouverture et introduction à la thématique (13:00 – 14:10)**

### **Ouverture de la conférence et mots de bienvenue**

Elisabeth Ackermann, Présidente du Conseil d'Etat du Canton de Bâle-Ville

Alain Jourdan, CFO et CEO Adjoint, EBL Elektra Baselland

Bernard Gerber, Conseiller Régional Grand Est, Membre du Comité de suivi de TRION-climate

### **Bilan environnemental des véhicules électriques et leur potentiel pour réduire la pollution**

Silvan Rosser, Coordinateur & Chef de projet mobilité électrique, EBP Schweiz

### **Analyse des facteurs qui favorisent/freinent la mise sur le marché des véhicules électriques**

Dr. Patrick Plötz, Directeur du Service Economie de l'énergie, Fraunhofer ISI

## **Session 1 : Solutions novatrices de recharge (14:10 – 15:00)**

### **Solutions de recharge pour les administrations : le rôle de l'énergéticien face aux locataires**

Kurt Ost, Key Account Manager Strom, Elektra Baselland

### **Mobilité électrique urbaine pour les transports publics et pour de grandes flottes**

Patrick Wellnitz, Responsable développement et produits, IWB Industrielle Werke Basel

### **Pause de networking**

Avec l'aimable soutien de l'Elektra Baselland et des Industrielle Werke Basel

## **Session 2 : Autopartage et mobilité électrique (15:30 – 16:45)**

### **Carsharing transfrontalier dans l'espace des trois frontières**

Eléonore Chabod, Directrice régionale de la mobilité électrique, ENEDIS Alsace - Franche Comté

### **Retour d'expérience sur cinq années de mobilité électrique en Suisse et en Allemagne**

Werner Zehetner, Directeur Projets+Mobilité, Energiedienst Holding, Directeur de « my-e-car »

### **Cristal – Une navette électrique modulaire : pluralité de cas d'usages**

Antoine Herrmann, Export Business Developer New Mobilities, LOHR Industrie

## **Synthèse de la conférence et conclusions (16:45 – 17:00)**

### **Perspectives pour la mobilité électrique dans l'espace des trois frontières**

Dr. Claus Schmidt, CEO IWB Industrielle Werke Basel

**Animation:** Vulla Parasote, Directrice générale de TRION-climate

# **Trinationale Konferenz Elektromobilität – die Säule eines zukunftsfähigen Transportsystems**

## **Eröffnung und Einführen in die Thematik (13:00 – 14:10)**

### **Eröffnung der Veranstaltung und Grussbotschaften**

Elisabeth Ackermann, Regierungspräsidentin des Kantons Basel-Stadt

Alain Jourdan, CFO und Stellvertretender CEO, EBL Elektra Baselland

Bernard Gerber, Regionalrat Grand Est, Mitglied im Begleitausschuss von TRION-climate e.V.

### **Umweltbilanz von E-Autos u. Chancen der E-Mobilität zur Reduktion der Umweltbelastung**

Silvan Rosser, Koordinator & Projektleiter Elektromobilität, EBP Schweiz

### **Fördernde/hemmende Faktoren für eine erfolgreiche Markteinführung der Elektroautos**

Dr. Patrick Plötz, Leiter des Geschäftsfelds Energiewirtschaft, Fraunhofer ISI

## **Thema 1: Innovative Ladelösungen (14:10 – 15:00)**

### **Ladelösungen für Verwaltungen: Mieter und die Rolle des Energieversorgers**

Kurt Ost, Key Account Manager Strom, Elektra Baselland

### **Urbane Elektromobilität im öffentlichen Verkehr und bei grossen Flottenbetreibern**

Patrick Wellnitz, Leiter Entwicklung und Produkte, IWB Industrielle Werke Basel

## **Networking-Pause**

Mit freundlicher Unterstützung der Elektra Baselland und den Industriellen Werken Basel

## **Thema 2: Carsharing und Elektromobilität (15:30 – 16:45)**

### **Grenzüberschreitendes Carsharing im Dreiländereck**

Eléonore Chabod, Regionaldirektorin für Elektromobilität, ENEDIS Alsace - Franche Comté

### **Rückblick 5 Jahre grenzüberschreitende Elektromobilität in der Schweiz und in Deutschland**

Werner Zehetner, Leiter Projekte+Mobilität, Energiedienst Holding AG, GF „my-e-car GmbH“

### **Cristal – Ein elektrisches modulares Fahrzeug mit einer Vielzahl von Einsatzarten**

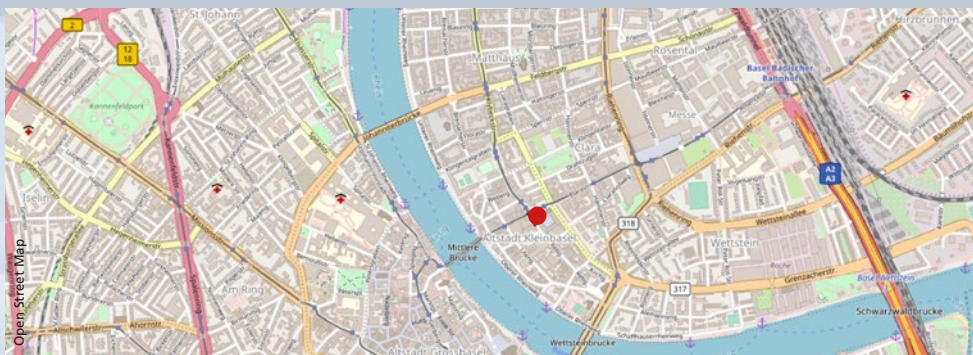
Antoine Herrmann, Export Business Developer New Mobilities, LOHR Industrie

## **Zusammenfassung der Konferenz und Fazit (16:45 – 17:00)**

### **Perspektiven für die Elektromobilität im Dreiländereck**

Dr. Claus Schmidt, CEO IWB Industrielle Werke Basel

**Moderation:** Vulla Parasote, Geschäftsführerin TRION-climate e.V.



Volkshaus Basel · Rebgasse 12-14 · 4058 Basel · Schweiz

## ANMELDUNG

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos, die erforderliche Anmeldung muss bis zum 18.09.20 unter [www.trion-climate.net](http://www.trion-climate.net) erfolgen.

Die Anmeldungen der Konferenzpartner und der Vereinsmitglieder von TRION-climate e.V. sind prioritär. Die anderen Anmeldungen werden in chronologischer Reihenfolge berücksichtigt.

## DATENSCHUTZ

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

Ihr Foto kann auf den Kommunikationskanälen der Veranstalter verwendet werden.

Weitere Informationen zur Verarbeitung der personenbezogenen Daten finden Sie auf [www.trion-climate.net](http://www.trion-climate.net) unter «Datenschutz-erklärung».

## COVID-19

- Max. 100 Teilnehmer (Raumkapazität: 300)
- Freie Bestuhlung mit Mindestabstand 1,5 m
- Verteilen von wiederverwendbaren Masken
- Desinfektion der Mikrofone nach jedem Beitrag, etc.

Bitte respektieren Sie unsere aktuellen Hygieneregeln (s. [www.trion-climate.net](http://www.trion-climate.net))

## INSCRIPTION

La participation à la manifestation est gratuite, mais l'inscription obligatoire avant le 18.09.20 sur le site [www.trion-climate.net](http://www.trion-climate.net)

Les inscriptions des partenaires de la conférence et des membres de l'association TRION-climate sont prioritaires. Les autres inscriptions seront respectées par ordre chronologique.

## PROTECTION DES DONNEES

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

Votre image peut être utilisée sur les canaux de communication des organisateurs.

Vous trouverez plus d'informations sur le traitement des données dans l'engagement de confidentialité sur le site [www.trion-climate.net](http://www.trion-climate.net)

## COVID-19

- Max. 100 participants (capac. de la salle : 300)
- Placement libre avec distance min. de 1,5 m
- Distribution de masques réutilisables
- Désinfection des micros après chaque intervenant, etc.

Merci de respecter les règles d'hygiène actuelles (voir [www.trion-climate.net](http://www.trion-climate.net))

Finanzpartner / Partenaires financiers TRION-climate e.V.