

INSCRIPTION

par e-mail jusqu'au 29.09.2021 à :
veranstaltung@argesolar-saar.de ou contactez-nous directement au **+49 (0) 681 | 99 88 4 - 222**

Le code d'accès / lien vers l'événement en ligne, respectivement la confirmation de votre participation vous sera envoyée par e-mail.

Oui, je participerai à l'événement, jeudi 30.09.2021

Prénom, nom

Entreprise/institution

Rue, numéro de maison

Code postal, localité

E-mail

Signature

Remarque sur la protection des données : nous utiliserons les données personnelles que vous nous fournirez exclusivement pour la préparation et le suivi de cet événement. Vos données ne seront pas transmises à des tiers. Nous souhaitons vous informer que des photographies et/ou des enregistrements seront réalisés lors de cet événement. En participant, vous acceptez qu'une photographie et/ou une image cinématographique de vous soit utilisée pour la publication. Pour plus d'informations, voir : www.argesolar-saar.de/datenschutzerklaerung/



Si vous avez des questions concernant l'événement, veuillez contacter l'équipe d'ARGE SOLAR e.V.

nous sommes heureux de pouvoir vous aider au numéro +49 (0) 681 | 99 88 4 - 222

Restez à jour avec notre newsletter pour recevoir les dernières nouvelles et inscrivez-vous à :

www.argesolar-saar.de/newsletter/

ARGE SOLAR

Beratung für Energie und Umwelt

ARGE SOLAR e.V.

Altenkesseler Straße 17 / B5

InnovationsCampus Saar

66115 Saarbrücken

Telefon: +49 (0) 681 | 99 88 4 - 0 | Fax: +49 (0) 681 | 99 88 4 - 499

info@argesolar-saar.de | www.argesolar-saar.de



JOURNÉE SMART CITY 2021

Événement spécialisé sur les sujets smart energy et smart district

| JEUDI, 30.09.2021

| 09h00 – approx. 14h30

| Séminaire en ligne avec possibilité de poser des questions

Organisateur :



ARGE SOLAR
Beratung für Energie und Umwelt

En coopération avec :

Interreg 
Grande Région | Großregion
GReNEFF

JOURNÉE SMART CITY 2021

Dans le cadre de ce séminaire en ligne, nous souhaitons vous donner une vue d'ensemble de la situation actuelle concernant la thématique « smart cities / smart regions ». En complément d'un aperçu général, les blocs thématiques „smart energy / smart grid“ et « smart district / quartiers intelligents » seront traités par des présentations de lancement ainsi que par des exemples pratiques intéressants.

Les organisateurs sont l'ARGE SOLAR e.V. avec myenergy (Luxembourg) et en coopération avec le projet Interreg GReNEFF. La participation à la série d'événements est gratuite, l'inscription est toutefois obligatoire.

Nous nous réjouissons de vos inscriptions !



Le projet Interreg VA « GReNEFF - Réseau transfrontalier de soutien aux projets innovants en matière de développement durable et de sobriété énergétique dans la Grande Région » organise des échanges transfrontaliers sur les quartiers durables et le logement social durable. Jusqu'en juin 2022, 18 projets pilotes seront mis en œuvre dans la Grande Région. L'échange se fait sous forme de visites de sites, de séminaires et d'autres événements. Les résultats seront résumés par les 23 partenaires du projet dans un guide pratique transfrontalier.

Plus d'informations sur www.GReNEFF.eu

JOURNÉE SMART CITY 2021

Jeudi, 30.09.2021, 09h00 – approx. 14h30

PROGRAMME

Accueil

Ralph Schmidt, directeur général, d'ARGE SOLAR e.V.

09h05 – 09h40

Mots de bienvenue

09h05 - Arno Minn, président du conseil d'administration, ARGE SOLAR e.V.

09h15 - Fenn Faber, directeur adjoint, myenergy (LU)

09h25 - Ammar Alkassar, Représentant de la Sarre pour l'innovation et la stratégie

09h40 – 10h30

Introduction et aperçu général

09h40 – « Smart city - vue d'ensemble et état actuel en Allemagne », Britta Jansen, Initiative Stadt.Land.Digital

10h10 – « Cadre légal pour une transition énergétique intelligente au Luxembourg », Xavier Hansen, Ministère de l'Énergie et de l'Aménagement du territoire

10h30 – 12h00

1er bloc thématique : „smart energy / smart grid“

10h30 - Présentation de lancement « smart city, IoT et l'automatisation du réseau du point de vue de l'EVU », Dr. Felix Hübner, VSE AG

Mises en œuvre et projets dans la pratique - présentation d'exemples pratiques intéressants :

10h50 – « Projet DESIGNETZ – vitrine énergie intelligente : agenda numérique pour la transition énergétique », Alexander Schalk, VSE AG

11h10 – « En route vers une smart city : l'expansion du réseau LoRaWAN des Stadtwerke Dillingen », Norman Greiner, Stadtwerke Dillingen Netz Solutions et René Claussen, Zenner IOT Solutions

11h30 – « Solar community Schwebach : smart avec solaire », Paul Kauten

suivi de questions et discussion

12h00 – 12h40 – **Pause**

12h40 – 14h20

2ème bloc thématique « smart district / quartiers intelligents »

12h40 – Présentation de lancement « smart community - comment ça fonctionne ? » Michael Sautter, FAMIS GmbH

Mises en œuvre et projets dans la pratique - présentation d'exemples pratiques intéressants :

13h00 – « Smart Wendeler Land – projet digital smart city dans la région St. Wendel », Julian Schneider, Wirtschaftsförderungsgesellschaft St. Wendeler Land mbH

13h20 – « SmartQuart » Katja Uecker, E.ON Energy Solutions GmbH

13h40 – « Elmen – smart living lab à l'échelle du quartier », Julien Bertucci, Société Nationale des Habitations à Bon Marché S.A. (LU)

Suivi de questions et discussion

14h20

Résumé et remarques finales

Ralph Schmidt, directeur général, d'ARGE SOLAR e.V.