

POURQUOI PARTICIPER ?

LE FORUM DES EXPERTS

Venez prendre connaissance des dernières tendances ! Des experts de premier plan, fabricants de batteries et de chargeur, vous informeront sur les derniers produits et à propos de solutions issues des développements les plus innovants.

UNE EXPOSITION

Utilisez cette plate-forme d'échanges pour étendre votre propre réseau ! Rencontrez sur leur stand des interlocuteurs ayant une grande maîtrise du sujet et venez écouter les conseils des experts concernant les nouveaux produits et les technologies des batteries.

DE LA FORMATION

Développez vos connaissances ! Apprenez les fondamentaux et les développements des technologies de batteries lithium-ion, et aussi des BMS (battery management systems).

DES MOMENTS DE DÉTENTE

Faites votre propre expérience de la e-mobilité ! Véhicule électrique, vélo à assistance électrique, et bien d'autres véhicules électriques seront disponibles sur place pour des essais.

TRADUCTION ASSURÉE SIMULTANÉMENT

Pour nos participants internationaux, les conférences auront lieu au cours d'une « Main Session » avec une traduction assurée simultanément en anglais et en français.

CONTACT

Pour en savoir plus, contactez Evelyn Witt:

Tel. +49 61 88 / 99410 10
Fax. +49 61 88 / 99410 20
info@battery-experts-forum.com
www.battery-experts-forum.com

Am Sportplatz 30
D-63791 Karlstein am Main

TENDANCES
&
SOLUTIONS

BATTERY EXPERTS FORUM

15^{ème} édition | 27.02. - 1.03.2018 | ASCHAFFENBURG

🇫🇷 2018
DÉCOUVREZ LES
TENDANCES
TROUVEZ LES SOLUTIONS

Inscrivez-vous
avant le 15 décembre
2017 et bénéficiez de
10 %
de réduction !

15^{ÈME} ÉDITION DU BATTERY EXPERTS FORUM

Venez participer à l'événement ! Découvrez les dernières tendances et l'état de l'art concernant les technologies de batteries du futur. Vous êtes invités à partager vos points de vue avec les experts et à rafraîchir vos connaissances lors de notre 15^{ème} édition du Batterie Experts Forum. Cette année encore, nous nous rassemblerons à Aschaffenburg pour focaliser notre attention sur un seul et unique sujet : les technologies de batteries.

Vous pouvez commencer le premier jour avec des sessions de formation tout au long de la journée, puis profiter des deux jours suivants pour écouter les interventions des experts industriels, des scientifiques et des développeurs au sujet des dernières tendances dans le monde de la batterie. Bénéficiez d'échanges enrichissants avec les plus grands fabricants de cellules et découvrez comment ils font évoluer la performance de leurs produits. Découvrez comment les OEM résolvent les problèmes qu'ils rencontrent le long du processus de développement. Venez mettre à jour vos connaissances du marché mondial à propos de l'électromobilité, de la production cellulaire en Allemagne et en Europe, des nouveaux matériaux et technologies, des nouvelles réglementations légales, des normes et des normes en matière de sécurité. Attendez-vous à vivre trois journées intenses aux côtés des experts et spécialistes.

Nous nous réjouissons de vous retrouver au coeur du Battery Experts Forum !



DES EXPERTS A VOTRE DISPOSITION

Rencontre avec les meilleurs conférenciers lors du Forum.

Les fabricants reconnus en matière de technologies des batteries présenteront leurs offres dans le cadre de l'exposition organisée en parallèle.

Profitez de cette occasion pour vous entretenir avec les experts sur vos projets et leurs spécificités.



Faites la promotion de votre activité grâce au 15e Battery Expert Forum et réservez dès maintenant des espaces publicitaires exclusifs pour votre entreprise. Pour plus d'informations...

www.battery-experts-forum.com

THEMES 27 FÉVRIER AU 1ER MARS 2018

SÉMINAIRES, 27 FÉVRIER	ENTREPRISE	INTERVENANT
Les technologies de batteries lithium-ion	Batteryuniversity GmbH	Dr. Jochen Mähliß
Les BMS (Battery Management Systems)	BMZ GmbH	Dr. Kyriakos Georgiadis
Sécurité de la batterie	BMZ GmbH	Sven Bauer

EXPERTS FORUM, 28 FÉVRIER AU 1ER MARS	PRINCIPAUX THÈMES
Experts, développeurs et chercheurs reconnus sur la scène internationale développent des thèmes spécifiques sur les batteries et leurs systèmes de charge.	<ul style="list-style-type: none"> > Analyse du marché mondial > E-Mobility > Production européenne de cellules > Technologies de batterie actuelles et futures > Gestion de l'innovation
	<ul style="list-style-type: none"> > Automatisation de la production de batteries – systèmes de gestion > Systèmes de stockage d'énergie

THÈMES	ENTREPRISE	INTERVENANT
Production mondiale de batteries Lithium-Ion : tendances et étapes ★	BMZ GmbH	Sven Bauer
L'offre actuelle et future de la production de cellules Li-Ion de Sony ★	Sony Europe Limited	Dr. Tadashi Senoo
Les futures technologies au-delà du Lithium-Ion ★	Forschungszentrum Jülich GmbH	Dr. Martin Finsterbusch
L'avenir de la production de batteries en Europe ★	TerraE Holding GmbH	Dr. Ulrich Ehmes
Le marché des batteries rechargeables, tendance et avenir 2017-2025 ★	Avicenne Développement	Christophe Pillot
Les promesses du Lithium-plating dans les batteries Lithium-Ion ★	Fraunhofer-Institut ISC	Dr. Henning Lormann
L'avenir de l'e-mobilité du point de vue des fabricants de cellules	Samsung Electronics GmbH	Yj Song
Niveau de performance des batteries lithium-ion pour les outillages électroportatifs et outils de jardin	Gardena Manufacturing GmbH	Stefan Keller
Chariots élévateurs à énergie Li-Ion : challenges et atouts	Linde Material Handling GmbH	Dr. Kai Schröter
La chaîne de valeur de la production de cellules	KLIB e.V.	Dr. Michael Krausa
E-mobilité en Chine	State Grid SGRI Europe	Wu Xiang



PARTENAIRE D'EXPOSITION*



(*demandé)

LES BONUS 2018

- > Table ronde : la production de cellules en Allemagne
- > Transfert en bus électrique vers le nouveau laboratoire de test de Batteryuniversity
- > Visitez l'unité de production BMZ
- > Faites votre propre expérience de l'électromobilité
- > Poursuivez la prise de contacts après les sessions



FRAIS DE PARTICIPATION PAR PERSONNE :

- Un jours de présence : 395,- € HT
- Deux jours de présence : 695,- € HT
- Trois jours de présence : 895,- € HT
- Étudiants, prix par jour : 90,- € HT

INSCRIPTION :

Merci d'utiliser le formulaire disponible sur : www.battery-experts-forum.com
ou appelez Evelyn Witt
Tel: 06188 99410 10