

Communiqué de presse | Powertage 2024 | Zurich, le 3 juin 2024

Powertage 2024 : Ouverture le 4 juin 2024 avec des vues passionnantes sur l'avenir de l'énergie

À partir du mardi 4 juin 2024, Powertage rassemblera les acteurs du secteur suisse de l'électricité et de l'énergie à Messe Zürich et fêtera son 20e anniversaire. La manifestation réunira environ 150 exposants pour créer une plateforme d'échange sur les innovations et les défis d'actualité. Le point fort sera le forum professionnel avec des discours, des tables rondes et des projets de démonstration. Le sujet principal : la transformation vers un système énergétique durable.

Powertage réunit tous les deux ans des experts, des décideurs, des professionnels et des entreprises innovantes du secteur suisse de l'électricité et de l'énergie. En collaboration avec l'Association des entreprises électriques suisses (AES), avec Electrosuisse, l'Office fédéral de l'énergie (OFEN) et swissmig, Powertage encourage le dialogue sur des questions actuelles et complexes ainsi que l'échange de connaissances.

L'accent sur des thèmes décisifs du secteur

La dixième édition du rendez-vous du secteur suisse de l'électricité aura lieu du 4 au 6 juin 2024 à Messe Zürich - exactement la semaine où la Suisse votera la nouvelle loi sur l'électricité, qui doit poser les étapes d'une transformation réussie du système énergétique. Sous le thème principal « Transformation vers un système énergétique durable », trois forums spécialisés ainsi que l'exposition mettront en lumière des sujets décisifs : l'approvisionnement en électricité renouvelable, la sécurité de l'approvisionnement en Suisse, la numérisation et l'intelligence artificielle ainsi que le changement de compétences - autant de thèmes sectionnels pour l'économie et la société.

Les points forts du forum professionnel de Powertage

Le forum spécialisé de Powertage, organisé sous le patronage de l'AES, débutera le 4 juin 2024 avec l'accent mis sur les orientations politiques et les conditions-cadres de la transition énergétique. Konrad Zöschg, Head of Technology chez Swissgrid, ouvrira le forum avec son discours « Innovation & numérisation dans le réseau de transport », dans lequel il présentera des exemples concrets d'un développement innovant et numérisé du réseau.

Ensuite, Benoît Revaz, directeur de l'OFEN, Jan Flückiger, secrétaire général de l'EnDK, Michael Frank, directeur de l'AE et Konrad Zöschg discuteront des orientations nécessaires pour faire avancer la transition énergétique.

La deuxième journée, placée sous le patronage d'Electrosuisse, sera axée sur des éléments technologiques clés. Rudolf Meier, président du CIGRE CH, directeur général d'EnerTrans et directeur de la division EVT chez Bouygues Energies & Services, donnera un aperçu du CIGRE.org et montrera, à l'aide d'exemples pratiques, comment utiliser efficacement la plateforme de gestion des connaissances pour créer et partager des connaissances spécialisées sur les systèmes énergétiques. Suivront des présentations sur les grandes tendances telles que l'intelligence artificielle, la cybersécurité, l'intégration de la mobilité électrique et l'électronique de puissance dans les réseaux électriques.

Le dernier jour, jeudi 6 juin 2024, sera consacré à la transformation et à la collaboration. Le chercheur en transformation Jörg Metelmann souligne dans son discours « The Power of Imagineering - A Guide to Design the Future » que le véritable changement nécessite non seulement des connaissances et des compétences, mais aussi une prise de conscience de la société. Par la suite, Franziska Barmettler (conseillère cantonale zurichoise et responsable du développement durable chez IKEA Suisse), Alexander Keberle (membre de la direction et responsable du dossier énergie chez economiesuisse) et Alena Weibel (Head of Corporate Communications chez Axpo) prendront place sur le podium pour évoquer les défis de la transition énergétique, les enseignements tirés des dernières années et les voies à suivre à l'avenir.

Les principaux fournisseurs sous un même toit

L'exposition Powertage réunit quelque 150 fournisseurs leaders de la branche qui présentent leurs produits, technologies et services dans divers domaines du secteur électrique. Les startups du secteur énergétique, qui présenteront leurs innovations dans le village des startups xplor, fourniront également des impulsions passionnantes. L'exposition est complétée par le Speakers Corner, où des start-ups s'affronteront au cours de l'après-midi dans des pitches d'innovation et où des entreprises établies présentent leurs solutions et leurs produits.

Le programme complet de Powertage 2024 est publié sur www.powertage.ch dans le menu « Programm ». Les billets pour Powertage sont disponibles sur www.powertage.ch/de/tickets.

Powertage 2024 - Le rendez-vous du secteur suisse de l'électricité

Durée, heures d'ouverture

du 4 au 6 juin 2024, du mardi au jeudi, de 9h à 17h

Toutes les informations : www.powertage.ch

Organisateur

MCH Messe Schweiz (Bâle) SA, Powertage, CH-4005 Bâle

MCH Group

MCH Group, dont le siège est à Bâle, est une entreprise internationale de marketing expérientiel qui dispose d'un vaste réseau de services et d'une offre internationale de solutions de marketing expérientiel. Le département Exhibitions & Events accueille chaque année environ 170 tierces manifestations et organise 25 événements et salons propres en Suisse, dont des plateformes nationales de premier plan comme Powertage, Swissbau, Igeho et Giardina. De plus, MCH exploite avec Messe Basel, le Congress Center Basel et Messe Zurich les plus grandes surfaces d'infrastructures événementielles multifonctionnelles de Suisse. Elle emploie plus de 800 collaborateurs permanents, dont environ la moitié en Suisse et aux États-Unis. Plus d'informations sous : mch-group.com

Contact :

Journées de la puissance | www.powertage.ch

MCH Foire Suisse (Bâle) SA | Powertage | CH-4005 Bâle Dominique Farnier | Marketing & Communications Manager Powertage T +41 58 206 21 99 | dominique.farnier@messe.ch