|  |
| --- |
| News +++ PCIM EuropeNuremberg, du 11 au 13 juin 2024 |
|  |

## PCIM Europe 2024 : salon professionnel et conférence, une plateforme de connaissances à l’écho impressionnant

**Stuttgart, le 13 juin 2024.** **Le salon PCIM Europe, qui s'est tenu du 11 au 13 juin 2024, a confirmé son importance en tant que pôle de présentation des derniers produits, tendances et évolutions dans le domaine de l'électronique de puissance.** **Des experts internationaux ont profité de ce salon professionnel et de cette conférence de premier plan comme d’une plateforme de savoir et d’échange pour faire avancer ensemble l'électronique de puissance.**

Le bilan confirme de nouveaux records : le PCIM Europe 2024 a été un succès sur toute la ligne. Sur une surface d'exposition totale de 38 000 m², répartie dans quatre halls d'exposition, 637 exposants (60 % venant de l’étranger) ont présenté leurs produits, solutions et innovations les plus récents dans le domaine de l’électronique de puissance. Au total, plus de 18.000 personnes intéressées ont visité le salon professionnel PCIM Europe et y ont découvert une offre plus diversifiée que jamais.

Lors de 472 exposés de haut niveau sur des thèmes de recherche actuels, 952 participants à la conférence venus de 38 pays ont pu s’immerger encore plus profondément dans l’univers de l’électronique de puissance et s’informer à la source sur les derniers résultats et évolutions de la recherche.

Outre les excellents résultats obtenus, le succès de l’événement se reflète également dans l’ambiance positive qui y règne :

« Pour nous, chez Heraeus Electronics, le PCIM Europe est le plus grand salon mondial dédié à l’électronique de puissance. L’événement est international, interactif et inspirant. Nous pouvons y rencontrer tous les partenaires commerciaux internationaux du marché de l’électronique de puissance et débattre des technologies et évolutions les plus récentes. Nous ne nous inspirons pas seulement des nouvelles technologies et évolutions, mais aussi d’autres partenaires commerciaux. Sur le PICIM, nous avons l’occasion d’en discuter personnellement. »

Manuel Fischer, EVP, Global Head of HR, Marketing Communication & Sustainability chez Heraeus Electronics.

« Je ressens chaque année la passion pour l’électronique de puissance au PCIM Europe ! J’apprécie cette passion combinée à l’interaction entre toutes les nationalités. Ensemble, nous poursuivons notre objectif commun qui est de faire évoluer globalement notre société vers la décarbonisation et la durabilité. »

Toshiro Fujimura, président de la division Semiconductor - European Business Group, Mitsubishi Electric Europe B.V.

**Le programme général du salon professionnel : un baromètre des tendances**

Le programme général prestigieux du salon professionnel était plus étoffé que jamais. L’échange efficace de connaissances qui en résulte permet aux participants d’approfondir leur savoir en matière d’électronique de puissance sur des thèmes d’avenir tels que l’efficacité énergétique, la mobilité électrique et le stockage de l’énergie.

Dans les halls 5, 6, 7 et 9, quatre scènes ont donné aux visiteurs l’occasion de renforcer leurs connaissances techniques et d’en acquérir de nouvelles. Le programme varié comprenait des exposés techniques brûlants d’actualité, des présentations de produits innovants, des exemples d’applications concrets et des tables rondes passionnantes. La diversité des thèmes abordés s’étendait des produits de l’électronique de puissance pour l’électromobilité et le stockage de l’énergie à la fabrication d’électronique de puissance.

### Proposer des synergies entre l’industrie et la science

Grâce à la conférence qui l’accompagne, le PCIM Europe a proposé une plateforme unique en son genre, qui relie l’industrie et la science. L’University Research Zone sur le salon professionnel a, elle aussi, offert une immersion dans le paysage de la recherche en matière d’électronique de puissance avec des universités et des instituts qui changeaient tous les jours. Cette combinaison constitue une base importante pour l’évolution ultérieure du secteur.

La conférence PCIM Europe 2024 s’est achevée sur un bilan de trois jours pleins d’inspiration, d’innovation et d’échange.

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Copyright: Mesago Messe Frankfurt GmbH / Arturo Rivas |

**PCIM Europe digital : tous les exposés disponibles à la demande**

Cette année, l’événement a été complété par le PCIM Europe digital. L’ensemble du programme des exposés du salon professionnel et de la conférence est disponible à la demande pour les personnes intéressées jusqu’au 31 juillet 2024. Il est également possible d’explorer les profils des exposants et des produits et de tirer parti des possibilités de réseautage avec la communauté.

Le contenu du salon professionnel est librement accessible à tous afin de permettre à ceux qui n’ont pas pu se rendre sur place de profiter du vaste programme d’exposés proposé sur les quatre scènes. L’accès aux exposés de la conférence est possible avec un ticket spécial, qui peut également être acheté après l’événement.

**Perspectives**

Une analyse approfondie du salon PCIM Europe 2024 avec des résultats détaillés sera disponible vraisemblablement fin juillet avec l’Exhibition & Conference Summary. Vous pouvez télécharger des photos imprimables de la manifestation dans l’espace réservé à la presse sur le site [pcim.de](http://www.pcim.de/).

À partir de l'année prochaine, le salon professionnel et la conférence porteront le nom de « PCIM Expo & Conference ». L’ajout du nom « Europe » n’est plus nécessaire, car la manifestation jouit d’une grande popularité internationale et accueille chaque année un grand nombre de participants du monde entier.

PCIM Expo & Conference

Salon professionnel international et conférence dédiés à l’électronique de puissance, à la technologie d’entraînement intelligente, aux énergies renouvelables et à la gestion de l’énergie

L’année prochaine, le PCIM Expo & Conference aura lieu du 06 au 08 juin 2025, au parc des expositions de Nuremberg.

#### Communiqués de presse et documents photographiques :

[[[Presse - PCIM Europe](https://pcim.mesago.com/nuernberg/en/press.html)](https://pcim.mesago.com/nuernberg/de/presse.html)](https://pcim.mesago.com/events/de.html)

#### Liens vers les sites Web :

[PCIM Europe – l’événement pour l’électronique de puissance](https://pcim.mesago.com/events/de.html)
<https://twitter.com/pcimeurope>
[https://www.facebook.com/pcimeurope](https://www.facebook.com/pcimeurope/)/
<https://www.linkedin.com/showcase/pcim-europe/>

|  |
| --- |
|  |
| Votre contact :Vineeta ManglaniTéléphone : +49 711 61946-297Vineeta.Manglani@mesago.comMesago Messe Frankfurt GmbHRotebühlstraße 83-85D-70178 Stuttgart[www.mesago.com](https://corporate.mesago.com/events/de.html) |

**À propos de Mesago Messe Frankfurt**

Mesago, dont le siège se trouve à Stuttgart, a été fondé en 1982 et organise des salons, congrès et séminaires ciblés, essentiellement axés sur la technologie. L’entreprise fait partie de Messe Frankfurt Group. Mesago opère à l’échelle internationale, sans lien avec un lieu géographique précis, et organise chaque année, avec 160 collaborateurs, des salons et congrès pouvant réunir plus de 3 300 exposants et accueillir quelque 110 000 visiteurs professionnels, congressistes et intervenants. Un grand nombre d’associations, maisons d’édition, instituts scientifiques et universités sont unis par des liens très étroits aux événements organisés par Mesago, en qualité de vecteurs d’idées, co-organisateurs et partenaires. (mesago.com)

#### Informations générales sur Messe Frankfurt

[www.messefrankfurt.com/hintergrundinformation](https://www.messefrankfurt.com/frankfurt/de/presse/boilerplate.html)

#### Durabilité chez Messe Frankfurt

[www.messefrankfurt.com/sustainability-information](https://www.messefrankfurt.com/frankfurt/de/unternehmen/sustainability.html)