Andreas Breyer  
 Manager Media Relations  
  
 Mobile +49 151 1242 8585  
 E-Mail press@emva.org

**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**  
  
à publier immédiatement

20 mai 2025

\_

**Mise en réseau et programme de la EMVA Business Conference 2025 à Rome**

* Les principaux intervenants abordent des sujets géopolitiques et socio-économiques
* L'industrie italienne de la vision mise en avant dans deux conférences
  + Nombre record de pré-réservations de réunions B2B

*Barcelona; 20 mai 2025.* Environ deux semaines après le Conclave au Vatican, la 23e conférence commerciale de l'EMVA se tiendra du 22 au 24 mai dans la ville éternelle de Rome. Environ 110 PDG et autres décideurs d'entreprises et d'instituts de vision industrielle de 14 pays d'Europe et d'outre-mer se réunissent dans la capitale italienne.

Le discours d'ouverture, qui aborde traditionnellement des sujets macroéconomiques cette année, sera prononcé par Marcelo Carvalho et portera sur les « European Business Outlook – Navigating through the New Reality ». En outre, Marco Diani, PDG d'iMAGE S et membre du conseil d'administration d'EMVA, présentera le système écologique de vision industrielle du pays hôte, l'Italie. Par ailleurs, les pâtes, le plat national italien, sont représentées dans le programme par rien de moins que le directeur du développement technique de l'automatisation chez Barilla, qui a intitulé son exposé « Understanding Vision Tech in the Food Industry ».

De nombreux aspects différents de la technologie de base de la vision industrielle seront abordés par les autres orateurs dans la partie technique du programme de la conférence. Il s'agit notamment de la tomographie industrielle, de l'imagerie spectrale FT, des défis et exigences spécifiques au secteur ferroviaire pour l'exploitation entièrement automatisée des trains, des tendances en matière d'imagerie dans le domaine de la défense et de la sécurité, et d'un exposé sur l'avenir de la technologie de détection de la vision, qui révolutionne la manière dont nous percevons et traitons les données visuelles.

La table ronde qui se tiendra au début de la deuxième journée de conférence reviendra sur l'économie et s'intitulera «De-globalization – Managing the Change ». «Acquisitions and Inorganic Growth Considerations » est le titre d'un autre exposé, un sujet stratégique qui a façonné l'industrie au cours des deux dernières décennies. Le discours de clôture de Charlie Cannon, coach en résilience, est quant à lui présenté sous la forme d'une session interactive et aborde la question de la résilience en période de changement.

Outre les exposés attrayants et informatifs, la conférence d'affaires EMVA est reconnue comme un événement tout à fait spécial dans le calendrier de la vision industrielle en raison des extraordinaires possibilités de mise en réseau qu'elle offre. À cet égard, un record a déjà été battu : Plus de 170 réunions en face à face entre les participants ont été réservées avant la conférence, ce qui est plus que jamais le cas lors d'une conférence d'affaires d'EMVA. En outre, les soirées de convivialité organisées le jeudi et le vendredi offrent de nombreuses possibilités supplémentaires de nouer des contacts avec d'autres participants dans une atmosphère agréable.

Plus d'informations sur le site web de la conférence [www.business-conference-emva.org](http://www.business-conference-emva.org).

**À propos de l'EMVA**

L'European Machine Vision Association (EMVA) est une association à but non lucratif, fondée en 2003, qui représente l'industrie de la vision industrielle en Europe. Elle est ouverte à toutes les organisations actives dans le domaine du traitement d'images, de la vision par ordinateur, de la vision embarquée ou des technologies de traitement d'images: Fabricants, constructeurs de systèmes et de machines, intégrateurs, distributeurs, sociétés de conseil, instituts de recherche et universités. L'EMVA héberge quatre normes internationales de traitement d'images et tous les membres - en tant que propriétaires à 100% de l'association - bénéficient des activités de mise en réseau, de normalisation et de coopération de l'EMVA.[www.emva.org](http://www.emva.org).