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

**COMMUNIQUÉ DE PRESSE/ RAPPORT PRÉLIMINAIRE**

29 janvier 2025

\_

**Le traitement d'images, une technologie clé pour l'intralogistique, sur le stand commun de l'EMVA et au forum d'experts de LogiMAT 2025**

*Barcelona, 29 janvier 2025*. Les caméras sont devenues indispensables dans la logistique pour la modernisation des processus et l'augmentation de l'efficacité, de l'identification des produits assistée par l'IA aux entrepôts entièrement automatisés en passant par les plateformes de transport autonomes. Lors du salon LogiMAT 2025, l'European Machine Vision Association (EMVA) fournira à nouveau des informations détaillées sur la technologie clé qu'est le traitement d'images dans deux zones d'exposition.

*Stand collectif de l'EMVA*

Sur le stand commun dans le hall 2, les entreprises membres de l'EMVA présentent leurs compétences en matière de solutions pour les applications de traitement d'images dans l'intralogistique. Cette année, les entreprises ADVANTECH Europe B.V., Roboception GmbH, OPT Machine Vision GmbH, Effilux SAS, Smart Vision Lights, et Murrelektronik GmbH, entre autres, seront de la partie. Les visiteurs du salon, qu'ils aient ou non une expérience du traitement d'images, seront les bienvenus sur le stand et pourront discuter sur place avec les experts de l'entreprise de projets concrets ainsi que des avantages fondamentaux et des possibilités d'utilisation du traitement d'images dans l'intralogistique. En outre, l'EMVA se présente aux visiteurs avec son offre de prestations associatives et d'événements. Où se trouve-t-il ? Hall2, stand C18.

*Forum d'experts dans la LogiMAT Arena*

Dans le forum d'experts de la LogiMAT Arena (atrium, entrée est), l'EMVA présente dans une série de courtes présentations les possibilités les plus passionnantes à l'interface du traitement d'images et de la logistique. Les entreprises membres de l'EMVA y montreront clairement comment ces solutions innovantes, d'une grande utilité pour l'utilisateur, améliorent l'automatisation dans l'intralogistique et comment l'IA et la vision artificielle peuvent optimiser les processus logistiques. Quand : Mardi 11 mars de 15h00 à 15h50.

**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).