

COMUNICATO STAMPA

per il rilascio immediato

Andreas Breyer
Manager Media Relations

Mobile +49 151 1242 8585
E-Mail press@emva.org

24 febbraio 2025

Forum di esperti EMVA a LogiMAT 2025

Tre interventi sul tema “AI-based image processing is changing logistics”

Barcellona, 24 febbraio 2025. La visione artificiale svolge un ruolo decisivo nell'ottimizzazione dei processi logistici. Alla LogiMAT di quest'anno, tre relatori illustreranno come l'intelligenza artificiale e la visione artificiale possono ottimizzare i processi logistici in occasione del forum di esperti EMVA “AI-based image processing is changing logistics”, che si terrà martedì 11 marzo 2025 dalle 15:00 alle 15:50 nell'Arena LogiMAT nell'Atrio, Ingresso Est:

Michael Suppa, CEO di Roboception GmbH, interverrà sul tema “*AI-based Perception of Unknown Flexible Items*”. La presentazione di Shane MacNamara, Senior Vice President Research & Development, SICK AG è intitolata “*AI: Game-Changer in Image-Based Solutions for the Logistics Industry*”; e Adrian Vich, Application Engineer, Stemmer Imaging ES presenterà il tema “*Revolutionising Efficiency and Precision Across Logistics Operations*”. Il forum di esperti sarà moderato da Arndt Bake, Tesoriere EMVA e Direttore Generale GTM EMEA, Basler AG.

Il forum di esperti sarà tradotto simultaneamente ed è gratuito per i visitatori di LogiMAT.

Informazioni su EMVA

Fondata nel 2003, la European Machine Vision Association (EMVA) è un'associazione non commerciale e senza scopo di lucro che rappresenta l'industria della visione artificiale in Europa ed è aperta a tutte le aziende ed a tutti i centri di ricerca che lavorano nell'ambito della visione artificiale, la computer vision, le tecnologie di imaging: produttori, costruttori di sistemi e macchine, integratori, distributori, consulenti, organizzazioni di ricerca e università. L'EMVA ospita quattro standard di visione internazionali e tutti i membri, in quanto proprietari al 100% dell'associazione, beneficiano delle attività di networking, standardizzazione e cooperazione dell'EMVA. www.emva.org