

Especialistas discutem em Matosinhos impacto da inteligência Artificial (IA) na gestão de recursos marinhos



Foto J Gomes

© Angélica Santos ■ Fevereiro 27, 2026 © 09:47

O evento Blue Wink E-Ocean AI Futures vai promover em Matosinhos, a 20 de março, uma discussão sobre inteligência artificial e transformação digital na bioeconomia azul, na qual estará presente a especialista internacional Daniela V. Fernandez.

O Terminal de Cruzeiros vai receber o evento, descrito pela organização, em comunicado, como reunindo "líderes de tecnologia, indústria, ciência e investimento para discutir como os dados e os algoritmos estão a transformar a gestão dos recursos marinhos".

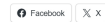
O evento, de entrada gratuita, é organizado pelo B2E - Blue Bioeconomy CoLAB, uma associação sem fins lucrativos que reúne empresas, universidades e centros de investigação e focada "na valorização sustentável dos recursos marinhos". A participação é gratuita, mediante inscrições junto do B2E - Blue Bioeconomy CoLAB.

A oradora Daniela V. Fernandez fundou a Sustainable Ocean Alliance (SOA), presente em mais de 160 países, e é sócia gerente da plataforma de investimento Velamar.

Para além desta palestra, a mesa redonda "IA no oceano: como escalar inovação azul" inclui o presidente do INESC TEC, João Claro, o fundador do Centro de Competência em Economia Azul, Álvaro Sardinha, e os diretores-executivos Kelvin Fernandes (NILG.AI) e Guilherme Beleza Vaz (blueOASIS).



Share this:



Partilhar:



Anterior
← Supremo confirma pena máxima para homem que atropelou mortalmente ex-namorada em Matosinhos

Seguinte
Bruno Pereira é o presidente do PSD em Matosinhos →