



inventa
intellectual property

VisionWare e a Inventa juntam-se para discutir o impacto da IA na Cibersegurança e na Propriedade Intelectual

Lisboa, 15 de outubro de 2024 - No dia 30 de outubro, a VisionWare e a Inventa apresentam o seminário “Segurança da Informação e Propriedade Intelectual na Era da Inteligência Artificial” que decorre na Câmara de Comércio e Indústria Portuguesa (CCIP). O evento aborda os desafios e oportunidades da convergência entre a Segurança da Informação, a Propriedade Intelectual e a Inteligência Artificial, num contexto em que a cooperação nacional e internacional será essencial para maximizar o potencial e mitigar riscos envolvidos.

Com implicações legais, éticas e de segurança, acredita-se que a chave para o sucesso incidirá no desenvolvimento de políticas eficazes de proteção de dados, na criação de marcos regulatórios claros e na utilização da própria IA como uma ferramenta de proteção tanto para o campo da Propriedade Intelectual (PI) quanto para a Segurança da Informação.

No painel de oradores estarão Filipe Custódio (VisionWare), João Ledo (VisionWare), Susana Rodrigues (Inventa) e Mariana Hazt Lencina (Inventa) para abordar os desafios ligados aos riscos de violação de Propriedade Intelectual e as crescentes ameaças à segurança cibernética. Propõe-se ainda explorar as oportunidades emergentes, como a identificação e mitigação de ameaças cibernéticas em tempo real, o uso da IA como ferramenta para a gestão, monitorização e proteção de ativos de Propriedade Intelectual, ou a criação de regulamentações adequadas que equilibrem a promoção da inovação com a proteção dos direitos de criadores e inventores.

A VisionWare e a Inventa celebraram recentemente uma parceria estratégica com vista à promoção de iniciativas que conectem a Propriedade Intelectual à Segurança da Informação e Cibersegurança. O objetivo é fomentar um ambiente mais seguro para a inovação e o crescimento empresarial, por meio de soluções inovadoras que otimizem a gestão e segurança de ativos corporativos.

Evento: Segurança da Informação e Propriedade Intelectual na Era da Inteligência Artificial

Data: 30 de outubro | 09h30 - 11h30

Local: Câmara de Comércio e Indústria Portuguesa (CCIP) | Rua das Portas de Santo Antão, 89, 1169-022 Lisboa



inventa
intellectual property

Para confirmação de presença e registo no evento: [Inscrições](#)

Sobre a Inventa

A Inventa é uma consultora especializada em propriedade intelectual. Com mais de 50 anos de experiência, a consultora portuguesa conta com uma das maiores equipas de agentes de oficiais de propriedade intelectual no país, sendo uma referência na proteção e internacionalização de marcas, patentes, direitos de autor e domínios. Fundada nos anos 70, a Inventa tem escritórios em Portugal, Angola, Nigéria, Moçambique, República Democrática do Congo, Cabo Verde, São Tomé e Príncipe, Macau e Timor. Adicionalmente a empresa conta com uma consolidada rede de escritórios associados, o que lhe permite assegurar a oferta de serviços a nível global. Mais em **inventa.com**

Sobre a VisionWare

A VisionWare é uma empresa portuguesa, fundada em 2005 e especializada em segurança de informação: cibersegurança, TI, investigação forense, compliance, privacidade, formação e intelligence. Reconhecida como detentora de capacidade técnica relevante por instituições portuguesas e estrangeiras ligadas à justiça e com interesse no tema da segurança, a VisionWare tem estado envolvida em diversos projetos internacionais e apoiados pela UE. Está presente em diferentes geografias tendo alcançado dimensão mundial através dos seus inúmeros projetos de relevo. Tem conquistado a confiança dos seus clientes nacionais e internacionais, e o reconhecimento da comunidade e das principais entidades reguladoras do setor. Sob o mote 'Challenging na Unsafe World', a missão da VisionWare consiste em contribuir para o Sucesso dos seus clientes, em estreita relação de parceria, num mundo que é marcado pelas constantes inovações tecnológicas. Mais informações disponíveis no site da VisionWare em: **www.visionware.pt**