

Seminário:
O Soldado do Futuro: A Integração na Internet das Coisas (IoT)



Eng. Nuno Pereira Leite

Síntese curricular:

Licenciado em Engenharia Geográfica pela Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, e atualmente Diretor de Negócios na Esri Portugal - Sistemas e Informação Geográfica.

18 anos de experiência em Sistemas de Informação, com especial enfoque nos Sistemas de Informação Geográfica, desde a produção de informação à conceção e implementação de soluções SIG nos mais variados sectores económicos em entidades públicas e privadas, num contexto nacional e internacional.

Título da comunicação:

Sistemas de Informação Geográfica: Capacitar o Soldado do Futuro

Resumo da comunicação:

Para a Esri Portugal o SIG é a infraestrutura que permite o soldado do futuro num contexto de *internet-of-things*.

Desde o comando de uma missão, às informações, vigilância e reconhecimento (ISR) até à gestão de áreas de treino e suporte a missões, a informação geográfica desempenha um papel fundamental.

Os Sistemas de Informação Geográfica (SIG) da Esri permitem às forças armadas o poder de rapidamente responder a questões, resolver problemas e tomar decisões.