

Katowice, 09.03.2026 r.

Informatyczne Systemy Przemysłowe UNICO Sp. z o.o.
ul. Czerwińskiego 6
40-123 Katowice

Potwierdzenie współpracy

Szkolenie **AI-1: AI czy zaawansowane metody statystyczne w Inżynierii – jak unikać pułapek technologicznych?**, zrealizowane przez EMT-Systems Sp. z o.o. w 2025 roku, zostało przeprowadzone dla pracowników naszej firmy w ramach podnoszenia kompetencji w obszarze nowoczesnych technologii analitycznych.

Zakres szkolenia obejmował zagadnienia związane z zastosowaniem sztucznej inteligencji oraz metod statystycznych w rozwiązywaniu problemów inżynierskich. Uczestnicy mieli możliwość zapoznania się z różnymi podejściami do analizy danych oraz z praktycznymi aspektami wyboru odpowiednich narzędzi i metod w zależności od charakteru problemu technicznego.

Dużą wartością szkolenia było przedstawienie omawianych zagadnień w sposób uporządkowany i oparty na przykładach praktycznych, co pozwoliło uczestnikom lepiej zrozumieć potencjalne korzyści, ale również ograniczenia związane z wykorzystaniem nowoczesnych technologii analitycznych w środowisku przemysłowym.

Pozytywnie oceniamy zarówno poziom merytoryczny zajęć, jak i sposób ich prowadzenia. Przekazywane treści były przedstawione w sposób klarowny i przystępny, a prowadzący chętnie odpowiadał na pytania uczestników oraz dzielił się swoim doświadczeniem.

Szkolenie zostało ocenione przez naszych pracowników bardzo pozytywnie i stanowiło wartościowe wsparcie w rozwijaniu kompetencji związanych z analizą danych oraz nowoczesnymi metodami wspomagającymi procesy inżynierskie.