



ZARZĄDZANIE
W GOSPODARCE 4.0



INSTYTUT ZARZĄDZANIA
Uniwersytet w Białymstoku



leadership and vision

Biogram



Tomasz Haiduk

Imię i nazwisko

Ekspert w dziedzinie zastosowania automatyki i robotyki, tematyki Przemysłu 4.0 i Internetu Rzeczy.

Zainteresowania branżowe i pozabranżowe

Od początku kariery zawodowej związany z sektorem przemysłowym, szczególnie z zastosowaniami automatyki i techniki napędowej w nowoczesnych liniach produkcyjnych i wytwórczych. Specjalista w zakresie sieci przemysłowych, sterowań PLC / DCS / CNC oraz automatyzacji linii produkcyjnych.

Prezes Zarządu Instytutu Industry 4.0 oraz Forum Automatyki i Robotyki Polskiej

Pełniona funkcja w przedsiębiorstwie/institucji

Ekspert w Zespole ds. Transformacji Przemysłowej przy Ministerstwie Rozwoju

Wiele lat związany z firmą Siemens, gdzie odpowiadał za rozwój sprzedaży w takich obszarach jak przemysł samochodowy, maszynowy, spożywczy, chemia i branża wydobywcza, pełniąc funkcję Dyrektora Sektora Industry oraz Członka Zarządu.

Absolwent Politechniki Warszawskiej, Instytutu Automatyki Przemysłowej, Wydziału Mechaniki Precyzyjnej, a także Akademii im. Leona Koźmińskiego, gdzie ukończył studia MBA. Doktorant SGH w Kolegium Zarządzania i Finansów.

* Dodanie zdjęcia jest jednoznaczne ze zgodą na jego wykorzystanie na stronie konferencji oraz podczas prezentacji