









## CENNIK SZKOLEŃ SPECJALISTYCZNYCH

Numer szkolenia	Nazwa szkolenia	Ilość dni	Cena za osobę
AL 1242	Microsoft Project dla menedżerów	3 dni	1600 PLN
AL 1243	Wprowadzenie do harmonogramowania projektów z wykorzystaniem Microsoft Project	2 dni	☎
AL 1244	Wprowadzenie do harmonogramowania projektów z wykorzystaniem Microsoft Project – poziom zaawansowany	1 dzień	☎
AL 1245	MS Visio – tworzenie diagramów	2 dni	☎
AL 1246	MS Visio – poziom zaawansowany	1 dzień	☎
AL 1302	Zarządzanie projektami w oparciu o metodykę PRINCE2	2 dni	1800 PLN
AL 1303	Analiza ryzyka dla kierowników projektów PRINCE2	☎	☎
AL 1304	Planowanie i metoda planowania produktowego	☎	☎
AL 1305	Zarządzanie dokumentacją dla kierowników projektów PRINCE2	☎	☎
AL 1401	Metody statystyczne kontroli i doskonalenia procesów (poziom wprowadzający)	☎	☎
AL 1402	Metody statystyczne kontroli i doskonalenia procesów (poziom zaawansowany)	☎	☎
AL 1403	Wprowadzenie do metodyki Six Sigma	☎	☎
AL 1404	Metody i narzędzia analizy statystycznej w Six Sigma	☎	☎
AL 1405	Szkolenie Green Belt	☎	☎

<b>AL 1406</b>	Wprowadzenie do korzystania z pakietu statystycznego MINITAB		
<b>AL 1407</b>	Statystyczna analiza systemów pomiarowych		
<b>AL 1408</b>	Wykorzystanie pakietu statystycznego minitab w metodyce doskonalenia procesów Six Sigma – poziom Black Belt		
<b>AL 1420</b>	FMEA – analiza przyczyn i skutków wad		
<b>AL 1421</b>	MSA – statystyczna analiza systemów pomiarowych		
<b>AL 1422</b>	SPC – statystyczna kontrola procesów		
<b>AL 1501</b>	Bezpieczeństwo w organizacji	