

Umiejętności miękkie w pracy dla Przemysłu 4.0 w sektorze lotniczym

11 marca 2021r.

Godz. 10.00-12.00



 PCI Podkarpackie
Centrum Innowacji



PROWADZĄCY:
mgr MBA Bartłomiej
Cieszyński

Jesteś studentem lub uczniem szkoły ponadpodstawowej i planujesz pracę w branży lotniczej, ale nie wiesz czego będą oczekiwać od Ciebie pracodawcy? Jesteś pracownikiem branży i chcesz rozwinąć swoje kompetencje? Działasz jako trener i chcesz rozwinąć swój warsztat? Zapraszamy Cię na **bezpłatne szkolenie** „*Umiejętności miękkie w pracy dla Przemysłu 4.0 w sektorze lotniczym.*”

Co zyskasz dzięki szkoleniu?

- weźmiesz udział w warsztacie kompetencyjnym na przykładzie elastyczność poznawczej,
- otrzymasz możliwość zapoznania się z zestawem kursów online, opartych o atrakcyjną i interaktywną formę,
- weźmiesz udział w warsztatowej sesji pytań,

- **otrzymasz specjalny certyfikat uczestnictwa** wystawiony przez SPPL Dolina Lotnicza.

Szkolenie poprowadzi mgr MBA Bartłomiej Cieszyński, wykładowca i menadżer z 20-letnim doświadczeniem w firmach polskich i międzynarodowych, autor kursów e-learningowych, organizator i prelegent konferencji z dziedziny zarządzania i coachingu, opiekun merytorycznym studiów podyplomowych MBA oraz Zarządzanie Sprzedażą i Marketingiem na WSiZ w Rzeszowie.

Rejestracja na warsztaty: <http://bit.ly/soft-skills-4>

Każdy uczestnik, który zarejestruje się na szkolenie, w ciągu kilkunastu godzin otrzyma maila z potwierdzeniem i linkiem do spotkania.

Warsztaty prowadzone są w ramach projektu SKY.4.0 pt. „Umiejętności miękkie 4.0 dla nowych wyzwań w europejskim przemyśle lotniczym” realizowanego w ramach programu UE ERASMUS+ (nr projektu: 2018-1-PL01-KA202-051081), a organizowane są przez INNPuls i SPPL Dolina Lotnicza, przy współpracy z Podkarpackim Centrum Innowacji. Zapraszamy do kontaktu i na stronę www projektu: <https://sky-project.eu>

Kontakt w sprawie rejestracji: Barbara Ślęk-Wojtowska, Podkarpackie Centrum Innowacji e-mail: b.slek@pcinn.org

Kontakt w sprawie szkolenia i projektu: Katarzyna Śliwa-Martinez, INNPuls, tel. +48 725 328 368: ksliwamartinez@innpuls.pl

