

Jak wbudować jakość w proces produkcji w środowisku Lean (szkolenie online)

SESJA 1	
Moduł 1	<ul style="list-style-type: none"> • Jakość tradycyjna a jakość wbudowana w proces (jakość w środowisku Lean): <ul style="list-style-type: none"> o Największe różnice o Znaczenie pojęcia Jidoka w systemie Lean o Wyzwania dla wbudowania jakości w proces – ćwiczenie • Koszty jakości
Moduł 2	<ul style="list-style-type: none"> • Prewencja i reakcja: dwie strony medalu (prezentacja przykładów, teoria, ćwiczenia): m.in. standaryzacja pracy, standardy jakości, wizualizacja, Poka Yoke, Andon, koła jakości • Wprowadzenie arkusza samooceny systemu jakości – podstawa zadania domowego
Praca własna	Na podstawie przedstawionej listy kontrolnej systemu jakości każdy uczestnik przeprowadzi autoanalizę systemu w swojej firmie, z przykładami elementów działających oraz wnioskami i propozycjami działań korygujących
SESJA 2	
Moduł 3	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w zespołach: przegląd list kontrolnych oraz wspólna dyskusja nad wnioskami • Prewencja i reakcja: dwie strony medalu – ciąg dalszy • Model rozwoju jakości w firmie
Moduł 4	Prezentacja systemu funkcjonującego w firmie partnerskiej <ul style="list-style-type: none"> • Zasady działania systemu • Role i funkcje jakości • Wyzwania lokalne i sposoby radzenia sobie z nimi • Sesja pytań i odpowiedzi

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzenia niewielkich zmian w agendzie.