

Jak zaprojektować i wdrożyć audyt w środowisku Lean

HARMONOGRAM	
Moduł 1	<ul style="list-style-type: none"> Wprowadzenie Wstęp do audytów, co audytować i w jaki sposób, najczęściej popełniane błędy podczas audytów - ćwiczenia oraz dyskusje w grupach Jak zaprojektować dobry proces audytowy: kto i jak często powinien audytować, jak ułożyć dobry plan audytów, jak skrócić czas trwania audytu, przykłady dobrych i słabo zaprojektowanych audytów
Moduł 2	<ul style="list-style-type: none"> Najlepsze przykłady głównych narzędzi audytowych: standardy i listy kontrolne w różnych branżach przemysłu oraz w obszarach pozaprodukcyjnych Projektowanie dobrej karty audytowej - ćwiczenie Przygotowanie do wyjścia na halę produkcyjną: podział uczestników na podgrupy, rozdzielenie zadań pomiędzy członków grup, omówienie i ocena kart audytowych, określenie obszarów do samodzielnego przeprowadzenia audytów
Moduł 3	<p>MODUŁ NA HALI PRODUKCYJNEJ</p> <ul style="list-style-type: none"> Zapoznanie z procesem W grupach: audytowanie wybranych obszarów i stanowisk w wybranym zakresie np. standaryzacji pracy i procesów, 5S, bezpieczeństwa i ergonomii pracy Analiza wyników audytów i porównanie efektów pracy grup, wnioski do ciągłego doskonalenia formularzy, planów oraz procesów audytowych
Moduł 4	<ul style="list-style-type: none"> Co zrobić po audycie: jak prezentować jego wyniki, jak udzielać informacji zwrotnej o odstępstwach od standardów, jak projektować działania korygujące oraz nadzorować ich realizację - ćwiczenia w grupach oraz przykłady najlepszych praktyk przemysłowych Podsumowanie warsztatów

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzenia niewielkich zmian w agendzie.