

## Jak wbudować jakość w proces produkcji w środowisku Lean

HARMONOGRAM – DZIEŃ PIERWSZY	
Moduł 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Prezentacja zakładu przez przedstawiciela firmy goszczącej</li> <li>▪ Jakość tradycyjna a jakość wbudowana w proces (jakość w środowisku Lean)               <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Największe różnice</li> </ul> </li> <li>▪ Wyzwania dla wbudowania jakości w proces</li> </ul>
Moduł 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gra jakościowa „Jakość w fabryce żagliówek” – przebieg 1 – proces nie do końca doskonały</li> <li>▪ Refleksje i wyniki z przebiegu gry – podsumowanie niedoskonałości w procesie, poniesionych kosztów jakości</li> <li>▪ Jak kalkulować koszty jakości?</li> </ul>
Moduł 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Model rozwoju jakości i funkcje jakości w organizacji</li> <li>▪ Metody wbudowania jakości w proces - narzędzia reakcji: czerwone pojemniki, naprawy pod kontrolą, kontrola końcowa, informacja zwrotna i inne</li> </ul>
Moduł 4	<p>MODUŁ NA HALI PRODUKCYJNEJ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przejście po halach produkcyjnych ze wskazaniem narzędzi systemu zapewnienia jakości przez przedstawiciela firmy goszczącej</li> <li>▪ Podsumowanie dnia</li> </ul>
HARMONOGRAM – DZIEŃ DRUGI	
Moduł 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Metody wbudowania jakości w proces - narzędzia prewencji: element jakości w standaryzacji pracy, standardy jakości, autokontrola, 1 sztuka OK, audytowanie jakości</li> <li>▪ Poka Yoke</li> <li>▪ Andon</li> </ul>
Moduł 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przygotowanie przez uczestników 2 przebiegu gry „Jakość w fabryce żagliówek” z zastosowaniem poznanych wcześniej narzędzi jakościowych</li> <li>▪ Przebieg 2 -proces udoskonalony</li> <li>▪ Refleksje i wyniki po 2. przebiegu – jak jakość wbudowana w proces wpływa na wyniki przedsiębiorstwa</li> </ul>
Moduł 3	<p>MODUŁ NA HALI PRODUKCYJNEJ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Audyt systemu – wprowadzenie arkusza wymogów pomocnych przy tworzeniu systemu jakości wbudowanej</li> <li>▪ Audyt systemu jakości na wybranych obszarach hali produkcyjnej</li> <li>▪ Prezentacja wyników audytów przez grupy</li> </ul>
Moduł 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Refleksje poaudytowe</li> <li>▪ Samoocena własnej firmy i stworzenie planu poprawy systemu jakości wbudowanej – prezentacja grup</li> <li>▪ Podsumowanie warsztatów</li> </ul>

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzenia niewielkich zmian w agendzie.