

LEAN DIGITAL INTERAÇÃO ENTRE O LEAN E O 14.0

OBJETIVO

Compreender e simular um sistema de produção digitalizado.

I ÂMBITO

Explicação dos conceitos básicos e da interação entre o lean e I4.0;

Compreender a importância da digitalização nos processos lean (jogo de simulação de fábrica);

Verificar os benefícios da I4.0 na melhoria dos sistemas de produção lean (instruções de trabalho normalizado em formato multimédia, monotorização dos fluxos de materiais por RFID, data analytics e o uso de ferramentas de análise de dados na resolução de problemas);

Aplicação da simulação em três passos (push, pull, levelled pull).

I PÚBLICO-ALVO

Engenheiros de software, planeadores de logística e produção, gestores e responsáveis de equipa, supervisores, gestores de fábrica, coordenadores e gestores de projetos lean.

I IDIOMAS DISPONÍVEIS

PT | ES | EN

- DURAÇÃO | 8h
- Nº PARTICIPANTES | 8-15
- € PREÇO/PARTICIPANTE | Preço sob consulta

BOSCH INDUSTRY CONSULTING

BOSCH INDUSTRY ACADEMY | 11