
Planspiel

Digitale Unterstützung Ganzheitlicher Produktions- und Unternehmenssysteme

Termin: **Dienstag, 08.07.2025**

Uhrzeit: 09:00 bis 16:00 Uhr

Ort: Haus der Wirtschaft Hessen
Emil-von-Behring-Straße 4
60439 Frankfurt

Lerninhalte: Im Planspiel wird die komplette Wertschöpfungskette eines Unternehmens abgebildet: von der Versorgung mit Rohmaterial durch Lieferanten bis zur Auslieferung der Endprodukte an den Kunden.

Die Teilnehmenden nehmen unterschiedliche Rollen ein: vom Produktionsmitarbeiter bis zum Fertigungsleiter, vom Logistiker bis zum Kundenbetreuer.

Ausgehend von einem mithilfe von Lean-Management-Methoden optimierten Produktionssystem werden in dieser Variante des Planspiels die Vorteile des Einsatzes digitaler Technologien veranschaulicht und Impulse für die betriebliche Implementierung digitaler Systeme gegeben.

Lernziele:

- Produktionsprozesse besser verstehen
- Optimierungspotenziale schnell identifizieren und mittels Digitalisierung weiter ausschöpfen können,
- Vorteile der schlanken Produktion als Voraussetzung für die Digitalisierung erfahren
- Vorteile und Nutzen der Digitalisierung für den Prozess und für höhere Produktivität erkennen
- Impulse für die betriebliche Implementierung digitaler Systeme erhalten

Zielgruppe: Geschäftsführer, Betriebsleiter, technische und kaufmännische Führungskräfte, Prozessverantwortliche, Produktionsmitarbeiter, Mitarbeiter Logistik, IT-Beauftragte u. a.

Referenten: Dipl.-Soz. Wiss. Ralph W. Conrad und Dipl.-Ing. Sebastian Terstegen;
Wissenschaftliche Mitarbeiter, Institut für angewandte Arbeitswissenschaft e. V. (ifaa), Düsseldorf