

Einführung in Assistenz- und Lernsysteme

ASSIST-1

Inhalte

- Mehrwert und Funktionen: Kontextsensitivität, Adaptivität/ Zielgruppenanalyse
- Betriebliche Dimensionen T - O - P (Technik - Organisation - Personal)
- Rechtliche Grundlagen und Sicherheitsaspekte bei der Einführung von Assistenzsystemen
- Prozessanalyse, -optimierung und -design im Kontext der Umsetzungen von Industrie 4.0-Lösungen
- Didaktische Herausforderung: Wahl der richtigen Methoden und Medien beim Aufbau von Assistenz-/Lernsystemen
- Contenterstellung mit einem Editor
- Messen der Wirksamkeit bei der Umsetzung von Industrie 4.0-Lösungen mit Kennzahlen

Ziel

Nach diesem Seminar verfügen die Teilnehmer über Kenntnisse zur Entwicklung und zum Einsatz von Assistenz- und Lernsystemen, sie kennen damit einhergehende betriebliche und rechtliche Rahmenbedingungen sowie didaktische und technologische Herausforderungen. Die Industrie-4.0-Lernfabrik bietet eine ideale Umgebung zur Durchführung eines realitätsnahen und praxisorientierten Trainings.

Hinweise

Vertiefende Kenntnisse in unserem Aufbau-seminar [Intelligente Assistenzsysteme für die Praxis](#).

Dauer

1 Tag

Preis zzgl. MwSt

600,00 €

WebInfo

11952300