



# Intensivseminar SAP EAM/PM für Anwender

# Details Intensivseminar

## Asset Management mit SAP – Überblick

---

- Ziele eines ganzheitlichen Asset Managements
- Prozesse eines ganzheitlichen Asset Managements und SAP-Unterstützung

## Instandhaltung – Best-Practice und Phasen-Modell

---

- Abwicklung Instandhaltungsprozesse nach Best-Practice
- Das neue «Phasen-Modell» der SAP

## Ressourceneinsatzplanung in der Instandhaltung

---

- Arten der Ressourceneinsatzplanung
- SAP-Tools für die Ressourceneinsatzplanung und Funktionsweise

## Mobile Instandhaltungsdurchführung

---

- Möglichkeiten der mobilen Instandhaltungsdurchführung in SAP und Anwendungsfälle

## Zusammenarbeit mit externen Dienstleistern

---

- Beauftragung von externen Dienstleistern
- Datenaustausch mit externen Dienstleistern

## Bau und Inbetriebnahme von Anlagen

---

- Abwicklung von Bauprojekten in SAP
- Übernahme von Anlagendaten in den Betrieb

## Management der Anlagendaten

---

- Pflege und Governance von Anlagenstammdaten
- Management von linearen und geographischen Daten

## Optimierung der Anlagenperformance

---

- «Closed-Loop» eines Asset-Performance-Managements
- Instandhaltungsstrategie definieren anhand von Methoden wie RCM und FMEA
- Überwachung des Anlagenzustands

## Reporting

---

- Auswertung von KPIs im Bereich Instandhaltung und Anlagen-Performance

## Planung Finanzen und Ressourcen

---

- Taktische und operative Instandhaltungsplanung und im Asset Management

## KI im Asset Management

---

- Möglichkeiten und Anwendungsfälle KI