

---

## Termin

- Neuhaus - 08.02.12 10:46
- **Termine:** Veranstaltungen
  
- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

## Instandhaltung mit SAP® (Düsseldorf)

**Datum:** Dienstag, 24. April 2012 (Ganztägig) bis Freitag, 27. April 2012 (Ganztägig)  
12. Unabhängiger Management Circle Anwenderkongress

In vielen Unternehmen hat sich die Instandhaltung längst gewandelt vom Feuerwehmann zu einem Full-Service-Dienstleister. Letzterer erbringt nicht nur Instandhaltungsleistungen, sondern hat eine klar strukturierte Produktpalette: von produktionsbegleitenden Leistungen über Facility Management bis hin zu Modernisierungen, Technischen Beratungen und anderen technischen Dienstleistungen. Diese Aufgabenvielfalt zieht naturgemäß auch veränderte Anforderungen auf die eingesetzte Informations- und Kommunikationstechnologie nach sich.

Die Antwort von SAP auf diese Herausforderungen lautet: SAP ERP Enterprise Asset Management. Hiermit hat SAP ein flexibles Anlagenmanagement und Instandhaltungssystem entwickelt, das in einer Vielzahl von Unternehmen der unterschiedlichsten Branchen und allen Größenordnungen weltweit seine Stärken bewiesen hat.

Der Kongress „Instandhaltung mit SAP“ greift die Fragen auf, die Ihnen auf Ihrem Weg begegnen werden wie z.B.: Was macht ein SAP-Projekt erfolgreich? Wie bringe ich meine Instandhaltungsprozesse in Einklang mit dem SAP-System? Wie soll ich meine Anlagen strukturieren? Wie gestalte ich die Auftragsabwicklung und das Berichtswesen? Wie setze ich meine Fremdfirmen ein? Wie bekomme ich meine Instandhaltungskosten in den Griff?

**Link:** [http://www.managementcircle.de/deutsch/leistungen/veranstaltung.php?VA\\_NR=117127...](http://www.managementcircle.de/deutsch/leistungen/veranstaltung.php?VA_NR=117127...) [1]

---

**Quellen-URL:** <https://www.ipih.de/termin/8718#comment-0>

### Verweise

[1] [http://www.managementcircle.de/deutsch/leistungen/veranstaltung.php?VA\\_NR=117127&ID=1&PARAM=&navanchor=1110031](http://www.managementcircle.de/deutsch/leistungen/veranstaltung.php?VA_NR=117127&ID=1&PARAM=&navanchor=1110031)