
Termin

- rainerbrenk - 03.02.15 19:48
- **Termine:** Veranstaltungen

- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

INSTANDHALTUNGSTAGE 2015, 21. bis 23. April in Klagenfurt



Datum: Dienstag, 21. April 2015 - 9:00 bis Donnerstag, 23. April 2015 - 17:00

INSTANDHALTUNGSTAGE 2015, 21. bis 23. April in Klagenfurt.

Instandhaltung als zentrale Schlüsselstelle in Produktionsunternehmen.

Anmeldung:

<http://www.instandhaltungstage.at/programm> [1]

Foto-Downloads? [2]

- [Foto AusstellerInnen und BesucherInnen im Kongressbereich](#) [2]
- [Foto BesucherInnen im Vortragsbereich](#) [3]

An den drei Veranstaltungstagen diskutieren Instandhaltungsexperten und –praktiker über aktuelle Entwicklungen, Zukunftsherausforderungen und richtungsweisende Praxisprojekte in der Instandhaltung.

Menschen, Maschinen, Halbfertigteile und Produkte - alle sollen in der „Smart Factory“ miteinander kommunizieren. In der vernetzten Fabrik entstehen neue Strukturen und Herausforderungen – auch und gerade für die Instandhaltung.

Der Informationstag am Mittwoch, 22. April steht mit dem Titel [„Instandhaltung der Zukunft – Innovative Anwendungen mit Mehrwert.“](#) [4] in diesem Jahr ganz unter dem Motto Instandhaltung 4.0!

Im Rahmen des **Forschungsprojektes Instandhaltung 4.0** wurden in den vergangenen Monaten Chancen, Risiken und Herausforderungen neuer vernetzter Technologien auf die Instandhaltung erhoben. Im Rahmen des Informationstages erhalten TeilnehmerInnen exklusive Einblicke in die Ergebnisse und marktreife Lösungen ausgewählter Dienstleister.

An Tag 3, dem Kongresstag (Teilnahme kostenfrei) werden Zukunftsaussichten und herausragende Praxisprojekte diskutiert. So findet sich der **Round Table „Wohin geht die Instandhaltung der Zukunft?“** ebenso im Programm, wie das Praxisprojekt **"Systematische Schwachstellenanalyse und –beseitigung bei der Wien Energie GmbH"**.

Bei der begleitenden Fachausstellung werden **heimische und international tätige Unternehmen** wie **Denios, Dustcontrol, Testo, Pilz, Dewetron, Prüftechnik, Schaeffler** und viele mehr erwartet.

Anhang

Größe



[Presstext Programm allgemein](#) [5]

315.03 KB

Quellen-URL: <https://www.ipih.de/termin/10030>

Verweise

[1] <http://www.instandhaltungstage.at/programm> [2]

http://mlwrx.com/sys/r.aspx?sub=hkh_00000&:t=t&:link=3OIK [3]

http://mlwrx.com/sys/r.aspx?sub=hkh_00000&:t=t&:link=3OIL [4]

<http://www.instandhaltungstage.at/programm/instandhaltung-der-zukunft/> [5]

https://www.ipih.de/system/files/upload/2015/termin/presstext_2_2015-01_programm_allgemein.docx