

---

Termin

- Neuhaus - 07.07.11 19:00
- **Termine:** Veranstaltungen
  
- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

---

## Mobile Instandhaltung 2.0 / Mehr Effizienz mit RFID, NFC, Smartphones & Clouds (Köln)



7. FVI-Jahresforum RFID  
18. – 19. Oktober 2011 in Köln  
**Mobile Instandhaltung 2.0**  
mehr Effizienz mit RFID, NFC, Smartphones & Clouds



**Datum:** Dienstag, 18. Oktober 2011 (Ganztägig) bis Mittwoch, 19. Oktober 2011 (Ganztägig)

### Mobile Instandhaltung 2.0 - mehr Effizienz mit RFID, NFC, Smartphones & Clouds

Mobile Instandhaltung 2.0 ist ein Thema, das neue Generationen mobiler Geräte und Technologien verspricht gerade auch Anwendern in der Technik Vorteile durch effizientere Prozessgestaltung, höhere Datenqualität und einfachere Einbindung in bestehende Systemlandschaften.

Das 7. FVI RFID-Jahresforum am 18. und 19. Oktober 2011 in Köln widmet sich unter dem Motto „Mobile Instandhaltung 2.0“ der spannenden Frage, wie die aktuell verfügbaren Techniken rund um RFID, Near Field Communication (NFC), Smartphones und Clouds im täglichen Einsatz dem Instandhalter wirklich bringen und wie eine mobile Instandhaltung heute aussehen kann.

Weitere Tagungsinformationen sind zu finden unter [www.tacook.com/RFID2011](http://www.tacook.com/RFID2011) [1]

Ansprechpartner: Presso

Anna Fischer-Weth

Leibniz Platz 2

D-10117 Berlin

Tel: +49 (0)30 - 88 43 07 - 43

Fax: +49 (0)30 - 88 43 07 - 30

E-Mail: [info@tacook.com](mailto:info@tacook.com) [2]

Link: [http://www.tacook.de/tagungen\\_kongresse\\_progr.php?id=00135](http://www.tacook.de/tagungen_kongresse_progr.php?id=00135) [3]

Anhang

Größe



[rfid-2011-programm-flyer.pdf](#) [4]

1.64 MB



[anreisebeschreibung.pdf](#) [5]

320.16 KB

---

Quellen-URL: <https://ipih.de/termin/8398#comment-0>

### Verweise

[1] <http://www.tacook.com/RFID2011> [2] <mailto:a.fischer-werth@tacook.com> [3]

[http://www.tacook.de/tagungen\\_kongresse\\_progr.php?id=00135](http://www.tacook.de/tagungen_kongresse_progr.php?id=00135) [4]

<https://ipih.de/system/files/upload/2011/termin/rfid-2011-programm-flyer.pdf> [5]

<https://ipih.de/system/files/upload/2011/termin/anreisebeschreibung.pdf>