

## Artikel

- Neuhaus - 31.08.12 11:47
- **Artikel:** News
- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

## 2012-08 : Befragung: Der Weg zur digitalen Instandhaltung - Welche Rolle spielen IT-Werkzeuge in der Instandhaltung?

**Das Lehrgebiet industrielles Dienstleistungsmanagement/ Instandhaltungsmanagement der Hochschule Ruhr West in Mülheim an der Ruhr beschäftigt sich derzeit im Rahmen einer Vorstudie mit dem IT-Einsatz in der Instandhaltung.**

IT-Systeme wie beispielsweise Instandhaltungsplanungssysteme (IPS) spielen eine immer größere Rolle im Arbeitsfeld eines Instandhalters. Sie sollen den Mitarbeiter unterstützen, die Anforderungen aus steigender Automatisierung der Anlagen, steigender Anlagenkomplexität und erhöhten Verfügbarkeitsforderungen zu bewältigen.

In diesem Zusammenhang gilt es, zunächst einen Überblick über den Status-quo zu erhalten. Fragen zu den eingesetzten Systemen, der betrieblichen Relevanz sowie den Anforderungen aus Anwendersicht stehen im Mittelpunkt. Hierzu bitten wir um Ihre Teilnahme an einer Kurzbefragung.

Ziel soll es sein gezielte Weiter- bzw. Neuentwicklungen von IT-Werkzeugen in der Instandhaltung von Seiten der Wissenschaft anzustoßen und zu begleiten.

Um Ihre Antwort bitten wir bis 16. September 2012. Dafür und für Ihre Unterstützung bedanken wir uns recht herzlich.

Link:

[www.hochschule-ruhr-west.de/umfrage-instandhaltung](http://www.hochschule-ruhr-west.de/umfrage-instandhaltung) [1]

**Quellen-URL:** <https://ipih.de/artikel/9066#comment-0>

### Verweise

[1] <http://www.hochschule-ruhr-west.de/umfrage-instandhaltung>