
Artikel

- admin - 29.05.10 07:23
- **Artikel:** Presse

- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

2010-05 : Portrait des FVI-Forum Vision Instandhaltung e.V.

zum Abdruck freigegeben

Hintergrundinformation

Dortmund, Mai 2010

FVI-Forum Vision Instandhaltung – Das Netzwerk der Instandhalter

Die industrielle Instandhaltungsbranche zählt zu den volkswirtschaftlich stärksten Industriezweigen mit einem Direktvolumen im dreistelligen Euro-Milliardenbereich ** – allein in Deutschland. Getragen wird das FVI von ca. 280 Mitgliedern aus Mittelstand, Großindustrie, Wissenschaft und Politik. Wissensvermittlung und das Aufzeigen von Zukunftstrends auf dem Gebiet der zuverlässigkeitsabhängigen Instandhaltung sind die besonderen Anliegen der gemeinnützigen Organisation. Über die virtuelle Integrationsplattform Instandhaltung-IPIH erfolgt Erfahrungsaustausch und Vermittlung von vorhandenem Wissenspotential. Die Sensibilisierung der Anwender und des Führungspersonals für die Sicht der Instandhaltung - vom Kostenfaktor zum Wettbewerbsfaktor - als Teil der Wertschöpfungskette wird aktiv betrieben. Das FVI ist initiativ bei Politik, Industrie und Lehre zur Schaffung des neuen Berufsbildes „Instandhalter“. Die ersten Studiengänge starten in 2010. Besondere Aufmerksamkeit gilt den Instandhaltungsthemen „Wertschöpfung“, „Tribologie-Verschleisstechnik“, „RFID-Radio Frequenz Identifikation“ und „Facility Management“ und „Energieeffizienz“. Mittelfristig strebt das FVI die Stärkung der Brancheninteressen auf nationaler sowie europäischer Ebene an.

** Quelle: Statistisches Bundesamt, VFI-VDMA, Fraunhofer IML und WZL, 03/2006

Kontakt

Harald Neuhaus FVI-Vorsitzender Telefon +49(0)2131 937 8790 <mailto:info@fvi-ev.de> [1]

Für Presse: Robert L. Bitzan, Telefon +49(0)9352 1447 <mailto:presse@fvi-ev.de> [2]

www.IPIH.de [3] - **Das Wissensportal der Instandhalter**

Link: <http://www.IPIH.de> [3]

Quellen-URL: <https://www.ipih.de/artikel/7788#comment-0>

Verweise

[1] <mailto:info@fvi-ev.de> [2] <mailto:presse@fvi-ev.de> [3] <http://www.IPIH.de>