

**Startseite**

**Willkommen beim**

**Forum Vision Instandhaltung  
e. V.**

**dem Netzwerk der  
Instandhaltung**

---

**WICHTIGE INFORMATION.....WICHTIGE INFORMATION.....WICHTIGE  
INFORMATIONEN**



## Erfolgsfaktoren industrieller Instandhaltung

Vom 5.- 6. Mai finden in Berlin die 26. MainDays, das Jahrestreffen der Instandhaltung, statt und bieten Teilnehmenden die Möglichkeit sich mit den führenden Köpfen der Branche zu vernetzen.

In herausfordernden Zeiten ist der Druck auf Mensch und Maschine gleichermaßen groß: Wie sieht die Instandhaltung der Zukunft aus, wie lassen sich neue Technologien wie KI auf bestehende Wartungsprozesse anwenden und welche Auswirkungen haben Geopolitik und Fachkräftemangel?

Führende Unternehmen wie Accenture, BASF, Bayer, Boehringer Ingelheim, Gerolsteiner Brunnen, Melitta, Merck uvm. geben Einblick in

---

aktuelle Projekte und Innovationen. [www.maindays.de](http://www.maindays.de) [1]

---

---

## Neue Mitglieder:

Wir freuen uns sehr, laufend neue Mitglieder in unserem Netzwerk aufnehmen zu können.

Wenn Sie auch Mitglied werden wollen, dann füllen Sie ganz einfach unseren [Online-Mitgliedsantrag](#) [2] aus. Anschließend erhalten Sie ein Begrüßungsschreiben mit Mitgliedsurkunde und weitere Informationen.

Wenn Sie Fragen haben, senden Sie uns einfach eine Nachricht an [mitglieder@fvi-ev.de](mailto:mitglieder@fvi-ev.de) [3] und wir melden uns bei Ihnen.

Wir freuen uns auf einen regen Austausch und eine fruchtbare Zusammenarbeit in unserem Experten-Netzwerk!

?

---

---

**Das Forum Vision Instandhaltung (FVI) feierte sein**

---

**zwanzigjähriges Jubiläum.**

**Das Forum Vision Instandhaltung (FVI), wurde am 5. März 2004 im Fraunhofer Institut IML in Dortmund gegründet und ging am 17. März als eingetragener Verein offiziell an den Start.**

- **Wenn Sie wissen wollen, wie alles begann,**
- **wenn Sie wissen wollen, welchen Themen sich das FVI aktuell besonders intensiv widmet und**
- **wenn Sie wissen wollen, womit sich das FVI zukünftig intensiv beschäftigen will, sich strategisch ausrichten will und wie unsere Vision auf die Zukunft aussieht,**

**DANN LESEN SIE HIER WEITER:**

<https://fvi-ev.de/artikel/11016> **[4]**

**Herr Harald Neuhaus wurde für all seine Verdienste zum Ehrenvorsitzenden ernannt.**

---

**More4Sustainability - ein Projekt gefördert durch**

**Interreg**Co-funded by  
the European Union**North-West Europe****More4Sustainability**

mainnovation



<https://more4sustainability.nweurope.eu/> [5]

## **Machen Sie mit an der MORE4Sustainability Nachhaltige AM Benchmark Studie!**

Dann erhalten Sie einen wertvollen Benchmark-Bericht darüber, wo Sie im Bereich Wartung und Nachhaltigkeit stehen.

**Aktuell wird ein kostenloses Bildungsprogramm zum Thema nachhaltiges Assetmanagement zur Förderung der Energieeffizienz und Emissionsreduzierung in der Industrie angeboten:**

**Siehe: <https://fvi-ev.de/artikel/11059> [6]**

## Termine:

1.

1h Introduction Training. Trainer: Frank Hoffman, mainnovation

1. T: 29.04.25 - 10:00

Aufzeichnung: <https://youtu.be/eUgrwebM2zl> [7]

2. Full-day Classroom Training 2025, Trainer: Frank Hoffman,  
mainnovation

1. T: 27.05.25 9h30 - 16:30 Hochschule Ruhr West Mülheim

Campus Mülheim, Duisburger Straße 100

Raum 06.02.048 im Gebäude 6, 2. Etage

<https://www.hochschule-ruhr-west.de/schnelleinstieg/standorte> [8]

Anmeldung: cancelled

2. T: 17.06.25 voraussichtlich in Wuppertal

Anmeldung: cancelled

Inzwischen wurde ein E-Learning-Programm aufgesetzt, mit dem die Lerninhalte der Präsenzs Schulung selbständig erarbeitet werden können.

Der Link zur Registrierung ist hier:

<https://more4sustainability.nweurope.eu/blog/more4sustainability-news-53/discover-the-m4s-e-learning-1141> [9]

Hier finden Sie alles über das Projekt:

<https://fvi-ev.de/ProjektseiteM4SP/11020> [10]<sup>?</sup>

---

## **FVI – DAS EXPERTENNETZWERK DER INDUSTRIELLEN INSTANDHALTUNG**

Das FVI als Netzwerk der industriellen Instandhaltung verfolgt das Ziel, gemeinsam mit allen Mitgliedern Ideen zu entwickeln und voranzubringen, die für die gesamte Themenpalette der Instandhaltung zukunftsweisende und praxisorientierte Lösungen bieten. Die Basis unserer Tätigkeit bildet der intensive Informationsaustausch und Wissenstransfer zwischen Forschung und Praxis. Wir wollen das aktuelle Know-how der Instandhaltung in einem Wissenspool bündeln und ein Forum für den Erfahrungsaustausch schaffen.

### **GEMEINSAM DIE ZUKUNFT GESTALTEN**

Die professionelle Instandhaltung ist ein entscheidender Faktor für die Maschinenverfügbarkeit und den wirtschaftlichen Erfolg eines Unternehmens. Mit unseren Arbeitskreisen, Events und Netzwerktreffen bieten wir unseren Mitgliedern aus den unterschiedlichsten Branchen die Chance, gemeinsam über die Möglichkeiten und Potenziale der Instandhaltung zu diskutieren und neue Wege der Optimierung zu beschreiten. Unsere Veranstaltungen sind Diskussions- und Informationsforen von Fachleuten für Fachleute.

### **DIE ZUKUNFT IM BLICK**

Gerade im Bereich der Instandhaltung spielt das Thema Innovation eine tragende Rolle. Für die Praktiker ist es umso wichtiger, schnell und ungefiltert an die für sie relevanten Informationen zu gelangen. Hierbei versteht sich das FVI als Schnittstelle der verschiedenen Branchenakteure. Wir sorgen dafür, dass Sie schnell und zuverlässig auf dem Laufenden sind, um Ihre Instandhaltungsprozesse sicher und effizient umsetzen zu können.

### **INNOVATION**

Eine unserer wichtigsten Aufgaben ist der Know-how-Transfer zwischen Forschung und Praxis. Wir ermöglichen unseren Mitgliedern einen unkomplizierten, direkten Kontakt zueinander. Von den sich daraus ergebenden Synergien profitieren alle Seiten - Forschung und Unternehmen, Start-ups und etablierte Branchenpartner.

Unsere Satzung und das Anmeldeformular finden Sie im Anhang.

## Industrielle Instandhaltung ist HighTech - schafft Unternehmenserfolg - bietet Karrierechancen

Sie finden uns auch in *LinkedIn* und *Twitter*, siehe oben die Links.

Anhang	Größe
 <a href="#">Das Profil des FVI in Kurzform</a> [11]	1013.94 KB
 <a href="#">fvi-satzung_2024.pdf</a> [12]	431.76 KB
 <a href="#">fvi-praesentation2022.pdf</a> [13]	1.02 MB
 <a href="#">broschuere_fvi.pdf</a> [14]	3.2 MB

---

Quellen-URL:[https://ipih.de/startseite?trk=public\\_post\\_main-feed-card-text](https://ipih.de/startseite?trk=public_post_main-feed-card-text)

### Verweise

[1] <http://www.maindays.de> [2] <https://easyverein.com/public/FVlev/applicationform/18492> [3] <mailto:mitglieder@fvi-ev.de?subject=Frage%20zur%20Mitgliedschaft&body=Hallo%20Vorstand-Team%2C%20%0A%0Abitte%20sendet%20mir%20weitere%20Informationen%20zur%20Mitgliedschaft%20und%20generell%20zum%20FVI%20e.V.%20zu.%0A%0AVielen%20Dank!> [4] <https://ipih.de/artikel/11016> [5] <https://more4sustainability.nweurope.eu/> [6] <https://fvi-ev.de/artikel/11059> [7] <https://youtu.be/eUgrwebM2zI> [8] <https://www.hochschule-ruhr-west.de/schnelleinstieg/standorte> [9] <https://more4sustainability.nweurope.eu/blog/more4sustainability-news-53/discover-the-m4s-e-learning-1141> [10] <https://ipih.de/artikel/11020> [11] [https://ipih.de/system/files/upload/2014/page/flyer\\_fvi-profil\\_screen.pdf](https://ipih.de/system/files/upload/2014/page/flyer_fvi-profil_screen.pdf) [12] [https://ipih.de/system/files/upload/2024/page/fvi-satzung\\_2024.pdf](https://ipih.de/system/files/upload/2024/page/fvi-satzung_2024.pdf) [13] <https://ipih.de/system/files/upload/2022/page/fvi-praesentation2022.pdf> [14] [https://ipih.de/system/files/upload/2022/page/broschuere\\_fvi.pdf](https://ipih.de/system/files/upload/2022/page/broschuere_fvi.pdf)