

Instandhaltung der Zukunft im Fokus: 44. VDI-Forum Instandhaltung 2024



Das 44. VDI-Forum Instandhaltung 2024 versammelt Experten aus der Industrie, um die zukünftigen Herausforderungen und Chancen in der Instandhaltung zu diskutieren. Die zweitägige Veranstaltung, organisiert vom VDI Wissensforum, bietet Einblicke in innovative Strategien und Technologien, die die Branche prägen werden.

Am ersten Veranstaltungstag, dem 5. Juni 2024, werden hochkarätige Referenten wie Dr.-Ing. Jens Reichel von thyssenkrupp Steel Europe AG und Vertreter von führenden Unternehmen wie Evonik Operations GmbH Einblicke in aktuelle Entwicklungen und Best Practices geben. Themen wie die Nutzung von Daten in der Instandhaltung, Circular Economy und Nachhaltigkeit stehen im Mittelpunkt der Plenarvorträge und Diskussionen.

Am zweiten Tag, dem 6. Juni 2024, wird die Veranstaltung mit einem Plenarvortrag zum Thema "Instandhaltung als Sustainability Department" fortgesetzt. Hierbei wird die Bedeutung der Instandhaltung im Kontext der Circular Economy und die Einführung neuer Zielsetzungen diskutiert.

Das Highlight des Forums ist die Möglichkeit zur Besichtigung der MTU Maintenance Hannover GmbH, die den Teilnehmern einen praxisnahen Einblick in innovative Instandhaltungstechnologien bietet.

Das VDI-Forum Instandhaltung 2024 bietet den Teilnehmern nicht nur die Möglichkeit, ihr Wissen zu erweitern, sondern auch ihr Netzwerk zu erweitern und mit Experten der Branche in Kontakt zu treten.

Für weitere Informationen und Anmeldungen besuchen Sie bitte die offizielle Website des VDI Wissensforums:
www.vdi-wissensforum.de/02TA207024

argvis; ist als Aussteller auf diesem Event vertreten und zeigt live, wie Sie mit dem argvis; Maintenance Portal benutzerfreundlich am Monitor sowie mobil mit SAP PM arbeiten können.

Beginn:

Wednesday, June 5, 2024, 9:00 AM Uhr

Ende:

Thursday, June 6, 2024, 4:00 PM Uhr

Veranstaltungsort:

Hannover
Germany

Website & Anmeldung:

Email fostwald@argvis.com

<http://www.vdi-wissensforum.de/02TA207024>