

Instandhaltung

TECHNIK MANAGEMENT MÄRKTE

Sonderteil Instandsetzung

Reparatur von Anlagenkomponenten,
Nachrüstungen, Modernisierung,
Methoden und Werkzeuge

38

mi verlag
moderne industrie
erfolgsmedien für experten

MESSE

Die maintenance 2017 in
Dortmund und die Zukunft
der Instandhaltung S. 6

SCHMIERUNGSTECHNIK

Reibungslose Produktions-
prozesse automatisch
gewährleistet S. 22



INFRASTRUKTUR

Eine Sonderlösung der
Rolf Weber Gruppe für
Mobilität S. 36



Bild: Easyfairs

Messe Easyfairs „maintenance 2017“

INDUSTRIE 4.0 WIRD AUCH DIE INSTANDHALTUNG KOMPLETT UMKREMPELN: Das Trendthema der Messe Easyfairs maintenance in Dortmund ist die Industrie 4.0.

„Es hat keinen Sinn, sich vor Industrie 4.0 wegzuducken, denn das Thema wird auch in der Instandhaltung alles umkrempeln“, betont Daniel Eisele, Group Event Director und Messeleiter bei Easyfairs Deutschland. Dementsprechend hat der Veranstalter die maintenance in Dortmund vom 29. – 30. März vorrangig unter dieses Trendthema gestellt.

So erwartet die Besucher neben den neuesten Produkten und Lösungen zahlreicher Aussteller ein brandaktuelles Rahmenprogramm zum Thema „Industrie heute und morgen“.

Vor allem KMUs haben auf der Messe erstmals die Möglichkeit sich kostenlos zum Thema „Wie wird mein Unternehmen digital?“ beraten zu lassen. Dafür hat Easyfairs das Kompetenzzentrum „Digital in NRW“ als Messepartner gewonnen.

Auch das Science-Center, das den Branchentreff begleitet, wurde weiter aufgewertet. Zur Frage „Wie Industrie 4.0 die Instandhaltung verändert“, referieren Experten aus der Wirtschaft zu den Themenschwerpunkten „Technologie und Zukunft“, „Implementierung der Digitalisierung bei KMU“, „Gefahrenschutz“ und „Fortbildung“. Diese Vorträge finden in Kooperation mit dem Fraunhofer IML statt.

Das 2. Jahrestreffen der VDI Young Professionals befasst sich darüber hinaus im Themenblock „Wir gestalten die Zukunft“ auch mit der Nachwuchsförderung und dem Berufseinstieg.

Zudem können sich Besucher auf dem Gemeinschaftsstand des Forum Vision Instandhaltung (FVI) über Instandhaltungslösungen der Mitgliedsunternehmen informieren und sich mit Experten austauschen.

www.maintenance-dortmund.com

TICKER

Esay-Laser erhält den iF DESIGN AWARD 2017 für den Entwurf der Displayeinheit XT 11 für laserbasierte Messtechnik. Sie gehört zu einem völlig neuen Konzept im Bereich Laser-ausrichtung. Der iF DESIGN AWARD zählt zu den renommiertesten Wettbewerben der Welt. Die Beiträge werden von einer Jury bewertet, die aus 58 Designern besteht. Der diesjährige Wettbewerb war mit mehr als 5500 Beiträgen aus 59 Ländern besonders hart umkämpft
www.easylaser.com

Voth Industrial Services erhält zwei neue Namen: Das Unternehmen, das in der Automobil- und Zulieferindustrie tätig ist, heißt nun Leadec. Das Unternehmen, das in der Prozess- und Kraftwerksindustrie agiert, heißt jetzt Veltec. Unter dem neuen Eigentümer Triton sind Leadec und Veltec eigenständige Service-Unternehmen,
www.veltec-services.com
www.leadec-services.com

ABB und Microsoft haben eine strategische Partnerschaft an-

gekündigt, um Industriekunden darin zu unterstützen, mit digitalen Lösungen neuen Wert zu schaffen. Kunden werden künftig von der Kombination aus Microsofts intelligenter Cloud Azure und ABB's umfassender Expertise an Industrie-Lösungen profitieren.
www.abb.com

Lünendonk & Hossenfelder ist der neue Firmenname des Marktforschungs- und Beratungsunternehmens Lünendonk. Die Lünendonk®-Listen

und -Studien, die seit 1983 erscheinen, behalten ihre Bezeichnung.
www.luenendonk.de

Piepenbrock präsentiert sich mit neu gestalteter Unternehmenswebsite. Der Gebäudedienstleister geht auf das aktuelle Nutzungsverhalten der User, etwa verstärkter Zugriff über mobile Endgeräte, ein und hat neben dem Layout auch Struktur und Texte komplett überarbeitet.
www.piepenbrock.de