

B&I BETRIEBSTECHNIK INSTANDHALTUNG

Ein Auszug aus dem B&I – Onlineservice www.b-und-i.de

B&I Messezeitung zur maintenance Dortmund

von Zwick - Freitag, Dezember 14, 2018



Das Chemiewerk Oxea stellt in Oberhausen auf G5-Service. Dieses integrierte Pump-, Steuerungsteil- und Überwachungssystem in seine informelle und Altagssysteme.



Daniel Eschke ist seit einem Jahr stellvertretend verantwortlich für die maintenance Dortmund und ist der WorkSafe 2018.

Herzlich willkommen zur Leitmesse für industrielle Instandhaltung!

Am 21. und 22. Februar 2018 öffnet die maintenance Dortmund ihre Tore.

Auf der Leitmesse für industrielle Instandhaltung geht es um die besten praktischen Instandhaltungsthemen verknüpft auch um innovative Konzepte und neue Technologien.

Viele Unternehmen werden wieder in den Dortmund Messehallen an der Fachmesse teilnehmen und dabei Ihre neuesten Lösungen präsentieren, aktuelle Trends aufzeigen und wichtige Antworten geben.

Begleitend zur Fachausstellung bieten wir und unsere Kooperationspartner ein umfassendes Rahmenprogramm mit verschiedenen Vorträgen, Workshops, Konferenzen und moderierten Meinungsäußerungen zu aktuellen Themen wie Predictive Maintenance, Ersatzteilmanagement und Mitarbeitererstattung.

Erstmal wird es zudem mit der WorkSafe 2018 im Rahmen der maintenance einen neuen Ausstellungsbereich zu Arbeitssicherheit und Arbeitsschutz in der Industrie geben.

Wir wünschen allen Ausstellern und Besuchern eine erfolgreiche Messe mit zahlreichen Kontakten, spannenden Innovationen und erfolgreichen Geschäften.

Weiter auf Seite M2

Daniel Eschke

Die Instandhaltung macht's mobil

Im Oxea Werk Ruhrchemie in Oberhausen setzt man bereits seit geraumer Zeit im Wartungsmanagement auf das Betriebsführungssystem G5-Service von Greengate. 2017 verwaltete der Produzent von Intermediaten und Derivaten damit über 89.000 Aufgaben bei Inspektion und Wartung. Für mehr Flexibilität und eine mobile Instandhaltung sorgt nun die App G5-Touch.

Am Traditionsstandort Oberhausen betreibt das Unternehmen auf 1,2 Quadratkilometer Betriebsfläche das Werk Ruhrchemie. Rund 900 Mitarbeiter sind hier tätig. Produziert werden Alkohole, Alkohole und Ester (Oxo-Intermediates) Polyole, höhere Alkohole und Spezialalkohole, Sauer, Spezialester sowie Amine (Oxo-Derivate).

So umfangreich wie die Produkte, so komplex ist auch die technische Infrastruktur vor Ort, wobei die Prozessanlagen das empfindlichste Glied in der Wertschöpfungskette sind – und zwar aus wirtschaftlicher Perspektive und aus Gründen der Sicherheit. Tatsächlich sind die Anlagen so komplex, dass eine effizient und effektiv durchgeführte Inspektion, Wartung und Instandsetzung dem Ziel „operatives Optimum“ zweifelsfrei entgegenstehen muss.

In der Abteilung Technische Werkstätten sind dafür rund 170 Mitarbeiter tätig. Diese Teams nutzen bereits seit geraumer Zeit das Betriebsführungssystem G5-Service für die Erstellung, Terminierung, Bearbeitung und Verwaltung der Aufgaben und Tätigkeiten im Bereich Instandhaltung und Wartung.

Schon zum Neustart des Unternehmens im Jahr 2007 begab sich das Team um Daniel Eschke, Leiter Instandhaltungsplanung, auf die Suche nach einer integrierten Softwarelösung für Steuerung und Verwaltung der Instandhaltung. „Zu springen“ sei das Betriebssystem gewesen. Zumindest historisch bedingt, stets mit Ineffizienzen verbunden, die stets die Gefahr von Datenverlusten und ineffizientem Datenaustausch in sich trugen.

Auch sollten die Zeiten „telefonischer Papiergegner“ ein Ende haben. Schließlich fiel die Wahl auf G5-Service von Greengate. Zunächst hat uns der Dialog auf Augenhöhe überzeugt. Andere Anbieter haben uns zu verstehen gegeben, dass nur ihre Software die optimalen Lösungen bietet. Greengate dagegen hörte zu, ging auf unsere Anforderungen in den verschiedenen Anwendungsbereichen ein und so konnten wir gemeinsam für uns passende Lösungen erarbeiten“, so Thomas Malon, der ebenfalls zum Team der Instandhaltungsplanung gehört.



Als der arbeitssicheren Software werden nun die 89.000 Aufgaben abgearbeitet. Durch die offene Systemarchitektur über sich 20 Services am anderen System (P&V, ERP) im Einsatz. Bild: Oxea



Jetzt vorankommt!
Am 20. - 21. Februar 2019 wieder hier in Dortmund.

Jetzt nicht aus den Augen verlieren! Bis bald mit Ihnen in Kontakt. Ein Termin wird in der Regel vereinbart. Kommen Sie uns hier in Dortmund besuchen.

maintenance
PUMPS & VALVES
M + R

<http://www.b-und-i.de/index.php/bi-messezeitung-zur-maintenance-dortmund/>

Wolff Publishing bringt wieder die B&I Messezeitung zur maintenance Dortmund 2019 heraus. Beiträge zur Pumps & Valves und zur WorkSafe 2019, welche zeitgleich in Dortmund stattfinden, werden ebenfalls berücksichtigt.

Die Messezeitung wird an zahlreichen Stellen am Veranstaltungsort ausliegen bzw. an Messebesucher verteilt. Sie informiert über die besonderen Highlights der Messe(n).

Die Messezeitung, die zeitgleich mit der Industrie-Zeitung **Betriebstechnik & Instandhaltung** – die Druckauflage beträgt 15.000 Exemplare – im Februar 2019 erscheint, informiert die Leserschaft bereits

vor Messebeginn, was in Dortmund geboten wird und welche Produkte und Lösungen besonders interessant sind.

Ab dem 11.02.2019 steht die [B&I inklusive der Messezeitung](#) (hier noch die Version von 2018) dann online für Jedermann kostenfrei zugänglich auf unserer Webseite.

Aufgrund unserer Kooperation mit dem Messeveranstalter easyfairs stehen den Ausstellern besonders günstige Preise für Anzeigen und Anzeigenpakete zu.

Links:

www.b-und-i.de

Die B&I begleitet seit 2006 die maintenance und deren Aussteller. Im Bild die Messezeitung von diesem Jahr. Bild: B&I

B&I - Betriebstechnik & Instandhaltung