

"Wir sind das Institut in Deutschland zur Entwicklung von Know-how für das Industrial Engineering."

Anmeldung

Die Teilnahme ist kostenfrei. Eine Anmeldung ist aus organisatorischen Gründen jedoch erforderlich. Hierfür können Sie das Anmeldeformular auf unserer Homepage www.refa-institut.de nutzen. Alternativ ist die Anmeldung mit einem formlosen Schreiben unter Angabe des Namens, der Anschrift, der Institution sowie der E-Mail-Adresse des Teilnehmers möglich:

REFA-Institut e.V.
Emil-Figge-Straße 43
44227 Dortmund
E-Mail: info@refa-institut.de

Sie erhalten die Anmeldebestätigung per E-Mail.

Anmeldeschluss ist der 11. November 2019.

Hinweise zur Anmeldung:

Bei der Veranstaltung wird eine Teilnehmerliste ausgeteilt, die alle Teilnehmer mit Namen, Institution und Ort aufführt. Falls Sie die Aufnahme in die Teilnehmerliste nicht wünschen, so teilen Sie dies bitte bei der Anmeldung mit.

Beim REFA-Institutstag werden Bild- und Tonaufnahmen gemacht. Mit der Anmeldung zur Veranstaltung gibt der Teilnehmer bzw. die Teilnehmerin sein/ihr Einverständnis, dass diese Aufnahmen zeitlich und räumlich unbegrenzt für die Außendarstellung des REFA-Instituts genutzt werden dürfen, z.B. bei Pressemitteilungen, im Internet oder im YouTube-Kanal des REFA-Instituts.

Veranstaltungsort

REFA-Institut e.V.
Emil-Figge-Str. 43
44227 Dortmund



Kontakt

REFA-Institut e.V.
Emil-Figge-Straße 43
44227 Dortmund

Telefon: +49 231 97 96-211
Fax: +49 231 97 96-219
E-Mail: info@refa-institut.de

Internet: www.refa-institut.de

Impressionen vom REFA-Institutstag 2018

Einen Eindruck über den REFA-Institutstag 2018 können Sie sich auf Youtube verschaffen:

https://youtu.be/SYxrLcN_rBg



REFA-Institutstag

Gestaltung innovativer Arbeitssysteme
- Mit Assistenzsystemen zu produktiver
und ergonomischer Arbeit

Dienstag, 26. November 2019

Dortmund



REFEA INSTITUT

REFA-Institutstag

"Gestaltung innovativer Arbeitssysteme
- Mit Assistenzsystemen zu produktiver
und ergonomischer Arbeit"

Zum Thema

Neue Assistenzsysteme beeinflussen in vielen Bereichen unser Leben und nehmen zunehmend Einzug in die Arbeitswelt. Hierbei sind verschiedenste Fragen zu klären, wie z.B.: Welche Funktion soll das Assistenzsystem erfüllen? Welche Informationen werden benötigt? Welche Rahmenbedingungen müssen geschaffen werden?

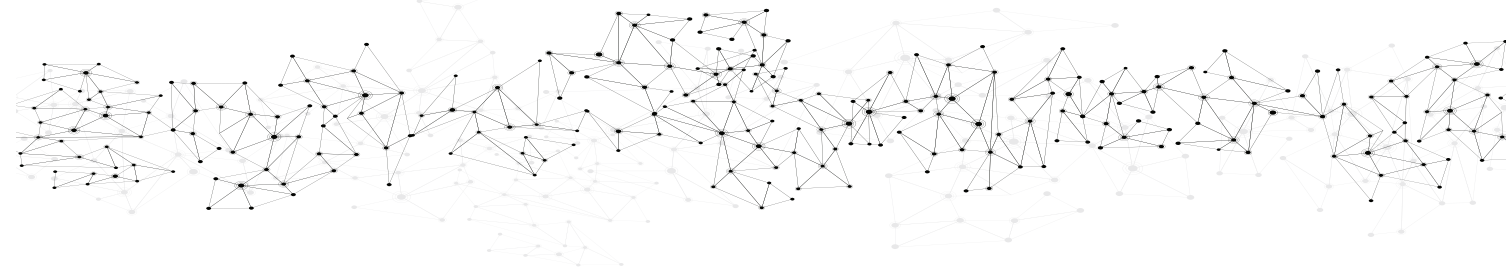
Aufgrund der Vielschichtigkeit und Komplexität von Assistenzsystemen ist ein systematisches und strategisches Vorgehen für deren Planung und Einführung erforderlich. Hierbei unterstützt der REFA-Standard „Industrie 4.0“. Er befähigt den Industrial Engineer dazu, für sein Unternehmen sinnvolle Lösungen der Industrie 4.0 zu identifizieren, die erforderlichen Rahmenbedingungen für deren Einsatz zu schaffen sowie deren Einführung und Betrieb zielgerichtet, effizient und nachhaltig zu realisieren.

Gerne möchten wir mit Ihnen die Anforderungen und Herausforderungen an Unternehmen bei der Gestaltung von innovativen Arbeitssystemen diskutieren und Lösungsansätze von REFA hierfür aufzeigen. Der REFA-Institutstag dient als Plattform für diesen Austausch, zu dem wir Fachkollegen aus Wirtschaft, Wissenschaft und Verbänden herzlich einladen.

Wir freuen uns, Sie am 26. November in Dortmund begrüßen zu dürfen!

Dr.-Ing.
Patricia Stock
Institutsleiterin

Prof. Dr.-Ing.
Sascha Stowasser
Vorstand



Das Programm

9:30 Uhr Anmeldung

10:30 Uhr Begrüßung

Prof. Dr.-Ing. Sascha Stowasser,
REFA-Institut e.V.

10:45 Uhr Gestaltung innovativer
Assistenzsysteme mit REFA

Dr.-Ing. Patricia Stock
REFA-Institut e.V.

11:15 Uhr Mensch-Roboter-Interaktion - Einsatz-
potenziale und aktuelle Grenzen

Patricia Rosen,
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und
Arbeitsmedizin (BAuA)

11:45 Uhr Mittagessen

12:45 Uhr Geführter Marktplatz

Vorstellung aktueller Lösungen
für Assistenzsysteme

14:45 Uhr Pause

15:15 Uhr Bedeutung der assistenzgestützten
Montage für den Serienmaschinenbau

Prof. Dr.-Ing. Sven Hinrichsen, TH OWL
& Ernst Voß, HOMAG Kantentechnik

15:45 Uhr Digitalisierung ist kein IT-Projekt!
- Digitales Shopfloor-Management bei
John Deere

Ina Beck,
John Deere GmbH & Co. KG

16:15 Uhr Abschluss

16:30 Uhr Gemütlicher Ausklang

Hinweis:

Der Veranstalter behält sich die Änderung des
Programmablaufs in Ausnahmefällen vor.