

Internationale Fachmesse für Werkzeugmaschinen, Fertigungs- und Automatisierungstechnik

Veranstalter

- Leipziger Messe GmbH

Termin

- 05.02.-08.02.2019

Ergebnisse 2017

- Aussteller: 1.020
- Besucher (Intec und Z): 24.200
- Fachbesucheranteil: 97 %
- Bruttofläche: 51.250 m²

Angebotsbereiche

- Werkzeugmaschinen spanend, umformend, abtragend, zerteilend
- Blech-, Draht- und Rohrbearbeitungsmaschinen
- Technik für die additive Fertigung
- Pressen und Umformtechnik
- Sondermaschinenbau
- Laser- und Schweißtechnik
- Präzisionswerkzeuge, Werkzeug- und Formenbau
- Maschinenkomponenten, Bauteile, Baugruppen, Zubehör
- Handhabungstechnik, Greif- und Spannzeuge
- Fertigungsautomation und Robotik
- Elektrotechnik, Industrieelektronik, Sensortechnik
- Mess- und Prüftechnik, Qualitätsmanagement-Systeme
- Antriebstechnik, Fluidtechnik, hydraulische Systeme
- Steuer- und Regeltechnik
- Lager- und Fördertechnik (Intralogistik)
- Software für die Fertigungs- und Prozessautomatisierung
- Wissenschaft und Forschung
- Dienstleistungen für die Fertigungstechnik

Veranstaltungsprofil

Die Intec ist in den ungeraden Jahren der erste wichtige Messetermin für die metallbearbeitende und -verarbeitende Industrie. Zur im März 2017 mit großem Erfolg abgeschlossenen 16. Ausgabe der Intec kamen 1.020 Aussteller aus ganz Deutschland und 22 weiteren Ländern auf das Leipziger Messegelände. Zu den zahlenmäßig größten in-

ternationalen Beteiligungen gehörten Italien, Niederlande, Österreich, die Schweiz und Tschechien. Auf Deutschland bezogen stellten die klassischen Maschinenbauregionen Baden-Württemberg, Bayern, Nordrhein-Westfalen und Sachsen drei Viertel aller Aussteller.

Besucher finden in Leipzig das gesamte Spektrum der Fertigungstechnik für die Metallbearbeitung, spanende, abtragende und umformende Werkzeugmaschinen, Maschinen für die Oberflächenbearbeitung, Lasersysteme sowie Werkzeuge – vor allem Präzisionswerkzeuge und Werkzeugsysteme, Ausrüstungen sowie Komponenten und Technologielösungen für die Produktion unter Industrie 4.0-Gesichtspunkten. Branchenrelevante technologische Trends wie zum Beispiel aktuelle Entwicklungen auf dem Gebiet der ressourceneffiziente Produktion, Additiven Fertigung oder des Einsatzes von Leichtbauwerkstoffen werden in Foren, Sonderschauen und Workshops praxisorientiert vorgestellt.

Seit dem Jahr 2007 wird die Intec im Verbund mit der Zuliefermesse Z, Internationale Fachmesse für Teile, Komponenten, Module und Technologien, durchgeführt. Die beiden Messen bilden die gesamte technologische Prozesskette ab: vom Ausgangsmaterial über Einzelteile, Komponenten und Baugruppen, Werkzeuge, Maschinen für spezielle Anwendungen bis hin zu vollautomatischen Bearbeitungszentren. Von dieser Kombination und den dadurch geschaffenen Synergien profitieren sowohl Aussteller als auch Besucher.

Kontakt Messe

- **Kersten Bunke**
Projektdirektorin
Leipziger Messe GmbH
Messe-Allee 1 | 04356 Leipzig
Tel.: +49 341 678-8090
Fax: +49 341 678-7800
k.bunke@leipziger-messe.de
www.messe-intec.de

