****

**Presseinformation**

* **14. Kongress Stanztechnik 2024: Der Branchentreff findet am 8. und 9. April in Dortmund statt.**
* **Fachvorträge, Podiumsdiskussion und Ausstellung mit rund 40 Firmen**

*Dortmund, den 19. Oktober 2023.* Am 8. und 9. April 2024 findet im Kongresszentrum der Westfalenhalle Dortmund zum 14. Mal der Kongress Stanztechnik statt. Im Mittelpunkt des europaweit führenden Branchentreffs stehen neben den aktuell herausfordernden Rahmenbedingungen die Schwerpunktthemen „Green Production“, „Connected Processes“ und „Intelligente Werkzeugkonzepte“.

Den Kern des zweitägigen Programms bilden zahlreiche Vorträge ausgewiesener Experten aus Industrie und Forschung. Ein Höhepunkt ist die Podiumsdiskussion zu „Green Production“ am Vormittag des zweiten Tages.

Parallel dazu präsentieren rund 40 Aussteller in der begleitenden Fachausstellung im Foyer des Kongresszentrums innovative Produkte und Dienstleistungen rund um die Stanztechnik.

Die Abendveranstaltung am ersten Tag, die dem entspannten Erfahrungsaustausch und Networking dient, bildet traditionell den gesellschaftlichen Höhepunkt.

Erwartet werden rund 250 Fachleute aus Produktion, Entwicklung, Konstruktion, Forschung und Lehre.

**Entwicklungen, die die Stanztechnik bewegen**

Der inhaltliche Fokus des Kongresses liegt auf drei aktuellen Themen, die für die Stanztechnik-Branche langfristig bedeutsam sind:

1. Green Production – im Spannungsfeld zwischen politischen Zielen und realen Produktionsanforderungen
2. Vernetzte Prozesse – Automatisierungslösungen: Werkzeug bis Peripherie
3. Intelligente Werkzeugkonzepte – von der Standardisierung bis zur aktiven Werkzeugregelung

**Aus der Branche für die Branche**

Organisiert wird die Veranstaltung seit vielen Jahren von ausgewiesenen Experten: Dem Kompetenz- und Innovationszentrum für Stanztechnik Dortmund KIST und dem Lehrstuhl für Umformtechnik und Gießereikunde der TU München.

Daneben unterstützen der Industrieverband Blechumformung e.V. (IBU), Hagen, und das Institut für Umformtechnik der mittelständischen Wirtschaft (IFU GmbH), Lüdenscheid, die Veranstaltung.

**Weitere Informationen und Anmeldung zum Stanztechnikkongress:**

<https://www.kist-do.de/index.php/de/projekte/kongress-stanztechnik>

**Über das Kompetenz- und Innovationszentrum für die Stanztechnologie Dortmund e.V. (KIST):**

Das KIST versteht sich als Technologiekatalysator in der Stanztechnikbranche und Förderer der Personalentwicklung von Maschinenführern und Führungskräften. Unter anderem werden Fachschulungen und -lehrgänge angeboten. Das Zentrum beschäftigt ca.10 Mitarbeiter. Initiator und Vorstandsvorsitzender des KIST ist Adolf Edler von Graeve, der vorher mehr als 40 Jahre geschäftsführender Gesellschafter der Bruderer GmbH Deutschland war.

Der Verein wurde 2005 mit Unterstützung des Europäischen Sozialfonds, der nordrhein-westfälischen Landesregierung und der Stadt Dortmund als innovatives Modellprojekt gegründet. Rund 100 Unternehmen aus dem deutschsprachigen Raum sowie dem europäischen Ausland und den USA zählen zu seinen Mitgliedern.

International bekannt ist das KIST auch als Veranstalter des Kongresses Stanztechnik, der europaweit führenden Fachveranstaltung der Branche, die es seit 2009 zusammen mit der Technischen Universität München veranstaltet.

**Ansprechpartner KIST:**Adolf Edler von GraeveVorstandsvorsitzenderKompetenz- und Innovationszentrum für die Stanztechnologie Dortmund e.V.  
Martin-Schmeißer-Weg 19, 44227 DortmundTelefon: +49 231 725 487 0, E-Mail: [nm@kist-do.de](mailto:nm@kist-do.de) Weitere Informationen: [www.kist-do.de](http://www.kist-do.de)

**Den Text der Pressemitteilung als Word-Dokument und die Bilder in Druckqualität können Sie außerdem herunterladen von der Seite**

[**https://www.auchkomm.com/aktuellepressetexte#PI\_528**](https://www.auchkomm.com/aktuellepressetexte#PI_528)

**Belegexemplar erbeten:**auchkomm Unternehmenskommunikation, F. Stephan Auch, Hochstr. 11, D-90429 Nürnberg, [fsa@auchkomm.de](mailto:fsa@auchkomm.de), [www.auchkomm.de](http://www.auchkomm.de).

**Fotos:**

Ein Bild, das Kleidung, Person, Im Haus, Mann enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Foto 1:

Am 8. und 9. April 2024 findet im Kongresszentrum der Westfalenhalle Dortmund zum 14. Mal der Stanztechnik-Branchentreff statt (Foto vom 13. Stanzkongress 2023: KIST e.V.).

Ein Bild, das Kleidung, Mann, Anzug, Person enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Foto 2:

Neben zahlreichen Vorträgen ausgewiesener Experten aus Industrie und Forschung bildet die Podiumsdiskussion am Vormittag des zweiten Tages einen der Höhepunkte der Veranstaltung (Foto vom 13. Stanzkongress 2023: KIST e.V.).

Ein Bild, das Kleidung, Mann, Person, Schuhwerk enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Foto 3:

In der begleitenden Fachausstellung im Foyer des Kongresszentrums präsentieren rund 40 Aussteller innovative Produkte und Dienstleistungen rund um die Stanztechnik (Foto vom 13. Stanzkongress 2023: KIST e.V.).

Ein Bild, das Text, Schrift, Logo, Grafiken enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Foto 4:

Das Logo des 14. Kongresses Stanztechnik (Foto: KIST e.V.)