Pressemitteilung / 21.11.2022

DST Dreh- und Spantage Südwest 2023 mit hohem Anmeldestand

Fachmesse bietet vom 29. bis 31. März geballtes Know-how, innovative Zukunftstechnologien und intensiven Austausch auf dem Messegelände Villingen-Schwenningen

Villingen-Schwenningen – Die Planungen für die DST Dreh- und Spantage Südwest 2023 schreiten gut voran: Vier Monate vor der Veranstaltung hat die Fachmesse bereits die Größe der erfolgreichen DST Südwest 2021 erreicht. "Die Hallen sind schon sehr gut gefüllt", freut sich Messechefin Stefany Goschmann. "Wir müssen keine Hygieneauflagen mehr erfüllen, die Gänge dürfen wieder etwas schmaler sein. Dadurch steht uns jetzt natürlich noch mehr Ausstellungsfläche zur Verfügung als 2021. Nur ein paar wenige Plätze sind noch frei!"

Vom 29. bis 31. März bietet die DST Dreh- und Spantage Südwest als regionaler Branchentreffpunkt im Herzen der Technologieregion Schwarzwald-Baar-Heuberg lebendigen Austausch, Verkauf, Geschäftskontakte, Wissenstransfer und neue Impulse – für Entscheider genauso wie für Praktiker aus der Produktion. Im Fachforum diskutieren Aussteller mit Interessierten über aktuelle Forschung, Best-Practice-Beispiele, und innovative Lösungen. Der Besuch der Kurzvorträge ist im Eintrittspreis enthalten. Top-Themen der Messe sind Digitalisierung, Künstliche Intelligenz, CO2-neutrale Fertigung sowie die Gewinnung von Fach- und Nachwuchskräften. Das spiegelt sich auch in der Zusammensetzung der Aussteller wider – viele der erstmals auf der DST Südwest 2023 vertretenen Unternehmen kommen aus den Bereichen vernetzte Automation, Cloud-Lösungen und 3D-Druck. Freuen dürfen sich die Besucherinnen und Besucher außerdem auf eine interaktive Sonderschau zum Thema "Digitalisierung der Produktion".

Ausstellerliste, weitere Infos und Pressebilder zum Download unter www.DSTSuedwest.de

Stand: 21.11.2022

INFO

DST Dreh- und Spantage Südwest Mittwoch bis Freitag, 29. bis 31. März 2023 Messegelände Villingen-Schwenningen Geöffnet 9.00 bis 17.00 Uhr www.DSTSuedwest.de