



## DST-Fachforum: Der Treffpunkt!

Neue, intelligente Werkzeuge und Methoden, Vernetzung sämtlicher Prozessschritte, Entgraten und Säubern von Bauteilen, Qualitätssicherung, Reduzierung von Rüstzeiten: Im dreitägigen integrierten

DST-Fachforum präsentieren und diskutieren Aussteller mit Fachbesuchern Themen wie Forschungsergebnisse, Technische Innovationen, Marktentwicklungen, Best-Practice-Beispiele und Optimierung von Workflows. Der Besuch der Vorträge ist im Messeeintritt enthalten.

## Machen Sie Karriere in einer Top-Branche!

Fachkräfte gesucht: Viele Aussteller nutzen die DST Südwest auch als Jobbörse und bieten freie Stellen an, z.B. für Maschinenbediener, Anlagenmonteure, Werkzeugschleifer, Vertriebsmitarbeiter, Support-Techniker und Maschinen-

einrichter. Gute Karrierechancen versprechen Ausbildungen für Industriemechaniker, Elektriker, Dreher, Mechatroniker, Zerspanungsmechaniker, Industriebauer, Konstrukteure und technische Produktdesigner.

## EINTRITT, PARKEN, ANREISE

Tageseintritt Besucher	EUR 20,-
Tageseintritt Ermäßigte	EUR 10,-
Parken	EUR 5,-
Ort	Messegelände Villingen-Schwenningen
Datum	Mittwoch 10.04. bis Freitag 12.04.2019
Öffnungszeiten	täglich 9.00 bis 17.00 Uhr

## Zum Messegelände Villingen-Schwenningen

### Mit Bahn und Bus:

[www.bahn.de](http://www.bahn.de) und [www.ringzug.de](http://www.ringzug.de) Deutsche Bahn zum Bahnhof Schwenningen oder Villingen, von dort 3er Ringzug zur Haltestelle „Eisstadion“ nahe Messegelände.

[www.v-s-b.de](http://www.v-s-b.de) Verkehrsverbund Schwarzwald-Baar

[www.vs-bus.de](http://www.vs-bus.de) Stadtverkehr Villingen-Schwenningen

[www.vgvs.de](http://www.vgvs.de) Verkehrsgemeinschaft Villingen-Schwenningen

### Mit dem Pkw:

Autobahn A 81, Ausfahrt Villingen-Schwenningen bzw. Ausfahrt Bad Dürkheim, dann der Beschilderung zum Messegelände folgen.

Fotos: SMA, BillionPhotos/Fotolia



10.-12. April 2019

Die Messe für  
Zerspanungstechnik

Villingen-Schwenningen  
Messegelände

9.00 bis 17.00 Uhr

Vorträge  
Sonderschau  
Industrie 4.0

# DST Südwest – die perfekte Plattform für Praktiker!

Drehen, Fräsen und Zerspanen: Fachmesse mitten im Branchencluster Feinmechanik kräftig gewachsen



Drei Tage alle relevanten Informationen rund um das Thema Drehen, Fräsen und Zerspanen. Alles konzentriert an einem Ort. Mit effektiven Kontakten auf kurzen Wegen. Mitten im Cluster Feinmechanik am Heuberg, wo über 800 Unternehmen mit Spitzenkompetenz neue Impulse und Ideen für die Technologien der Zukunft entwickeln.

**DST** DREH-UND  
SPANTAGE  
SÜDWEST  
10.-12. April 2019  
9.00 bis 17.00 Uhr

**Die Messe für  
Zerspanungstechnik  
VS-Schweningen  
Messegelände**

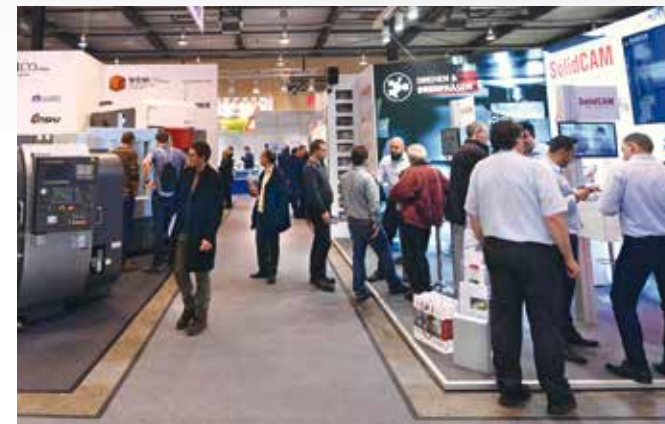


Nach der erfolgreichen Premiere vor zwei Jahren ist die Fachmesse DST Dreh- und Spantage Südwest in Villingen-Schwenningen 2019 als starke Plattform für Praktiker und Entscheider klar auf Wachstumskurs – mit 20 Prozent mehr Ausstellern und einem Plus von 50 Prozent bei der Ausstellungsfläche. Dafür wurde eine zusätzliche Messehalle errichtet. Für mehr Exponate, mehr Informationsaustausch, noch mehr persönliche Kontakte und intensiven Know-how-Austausch.



## Ausstellerübersicht

ACI Laser	Gühring	Pero AG
Alcobra	Haager	PIPER
AMCO Metall-Service	Hainbuch	plasotec
Apfel	HAKOS	PX TOOLS
APS delta	Haller-Jauch	Qualycheck
Arnd Sauter	HAMESO	R D Machines
ASERTI ELECTRONIC	HandlingTech	Saurer Marking
Asian microinics	Hartmut Digel	Schlenker
Baublies	HB Turnkey	Schubert
Bayer Diamant	heimatec	Schwaibold
BCD Chemie	Hengst-Kessler	Schwanog
Benseler	Hirt-Line Europe	Schwartz-tools
Bilz Vibration	Hobe micro tools	SF Büchele
Bio-Circle Surface	Höckh	SGM Schut
BMM	Hyundai Wia	Siebec
Breuning Irco	IEMCA / Bucci	SolidCAM
Brinkmann + Wecker	IHK	Spreitzer
Büchel	Imnoo	Staiger
Bucher Stahlhandel	imoberdorf	Star Micronics
Carl Benzinger	IMS Institut	Studenroth
Carl Padberg	ISCAR	TAJMAC
Citizen Machinery	J. G. Weisser	TechnologyMountains
CNC-Service Ulmer	JBS System	TIXIT
Comretix	Jenoptik	Tornos
CWS Aldingen	JöWe	Tsugami
DIXI Polytool	KADIA	UB-Software
DORMER PRAMET	Kärcher Center	Uldrian
Dr. Heinrich Schneider	KEFF	UTILIS
DREHERtec	Kemmer	VARGUS
DST-CHEMICALS	Kessler	VHW
econsteel	Ketterer + Liebherr	Vicivision
ECOROLL	Keyence	Vision Engineering
e-findo	Kohler	VISIONICE
Erich Klingseisen	Kyocera	W&R
ESA Eppinger	Laun	W. Mauch
fairXperts	Leistritz	Wagner Tooling
FIT	Liqui Filter	Walther Trowal
FMB Maschinenbau	LNS	WECO
Friedrich Britsch	Mafac	Weiler
FS-Gruppe	Mahr	Weiss
Georg Noll	MATO	Wemco
Georg Oest	Mauth	Willi Schüler
Georg Render	MAW	Willy Lillich
GEWATEC	Micro-Vu	Wolfdieter Hieke
Göldenbodt	Middex	Wolfgang Sixt
GP Anlagenbau	MKR Metzger	WTO
Grassinger	müga	Zerspantech
Grauer & Karsten	nobatec	Zorn microsolution
Graushaar	Otto Dieterle	ZWT Zisterer



## Die Produktion der Zukunft

Drehmaschinen, Anlagen in der Prozesskette, Bearbeitungszentren und Automation werden auf der DST Südwest ebenso gezeigt wie Vernetzung aller Arbeitsprozesse nach Industrie 4.0, Werkzeugtechnik, Beschriftungs- und Sensorsysteme,

3D-Druck, Software, Robotertechnologie, Mess- und Spannungsmittel, Gratfrei-Techniken, Reinigungs- und Entfettungsanlagen, Logistikmanagement, aber auch Recyclingverfahren, Kühlschmierstoffe und spezialisierte Dienstleistungen.

