



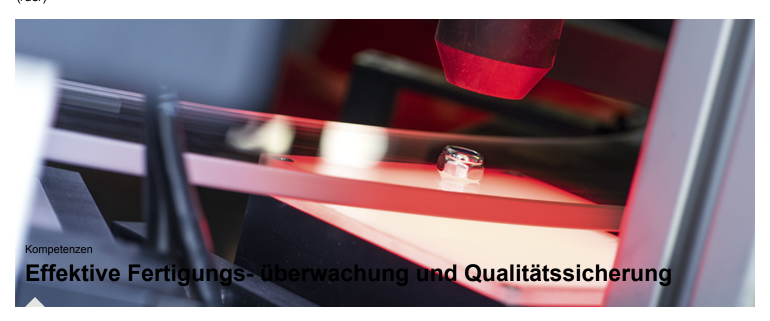


(/de/kontal(tt))e/login/)(/de/suche/? no_cache=1



measure. analyze. innovate.

(/de/)



ERFAHREN SIE MEHR



(/dଅନ୍ୟଞ୍ଚelr-ୱନି୬ନଳପୀଜn-und-news/medienmitteilungen/#?utm_source=web&utm_medium=highlight1&utm_campaign=acquisition-lik)



utm_source=web&utm_medium=highlight2&utm_campaign=speed-enforcement)



(/de/anwendungen/automotive-research-test/dti-technologie/#?utm_source=web&utm_medium=highlight3&utm_campaign=dti)

News

ALLE ANZEIGEN (/DE/UEBER-UNS/MEDIEN-UND-NEWS/)

17.09.2018

Kistler Gruppe und Tigers Tübingen kooperieren miteinander (/de/ueberuns/medien-und-news/medienmitteilungen/article/kistler-gruppe-undtigers-tuebingen-kooperieren-miteinander/)

Spitzenleistungen, Teamspirit und Leidenschaft für die Sache – das verbindet die Tigers Tübingen und die Kistler Gruppe.

10.09.2018

Kistler und BIG KAISER präsentieren neues System zur präzisen Zerspankraftmessung (/de/ueber-uns/medien-und-news/medienmitteilungen/article/kistler-und-big-kaiser-praesentierenneues-system-zur-praezisen-zerspankraftmessung/)

Hochpräzises rotierendes Dynamometer in Kombination mit innovativem Spannzangenfutter verlängert die Standzeit von Werkzeugen und senkt die Fertigungskosten.

28.08.2018

Fakuma 2018: Modulare Industrie 4.0-Lösungen von Kistler (/de/ueberuns/medien-und-news/medienmitteilungen/article/fakuma-2018-modulareindustrie-40-loesungen-von-kistler/)

Mehr Transparenz in der Kunststoffverarbeitung

Messen

ALLE ANZEIGEN (/DE/UEBER-UNS/VERANSTALTUNGEN-MESSEN/)



(/de/ueber-

uns/veranstaltungen-

messen/detail/event/innotrans-

2018/)

18.09.2018 - 21.09.2018 Berlin, Germany (Halle 6.2, Stand 110)

InnoTrans 2018

(/de/ueber-uns/veranstaltungen-messen/detail/event/innotrans-2018/)



18.09.2018 - 22.09.2018 Stuttgart, Germany

Internationale Ausstellung für Metallbearbeitung (AMB)

(/de/ueber-

uns/veranstaltungen-

(/de/ueber-uns/veranstaltungen-messen/detail/event/internationale-ausstellung-fuer-

messen/detail/event/internationatetallbearbeitung-amb/)

ausstellung-fuer-

metallbearbeitung-amb/)



25.09.2018 - 27.09.2018 Shanghai, China

Automotive Testing Expo 2018 (ATE)

(/de/ueber-uns/veranstaltungen-messen/detail/event/automotive-testing-expo-2018-ate/)

(/de/ueber-

uns/veranstaltungen-

messen/detail/event/automotive-

testing-expo-2018-ate/)

MGMRC (/de/ueber-

uns/veranstaltungenmessen/detail/event/gmrcgas-machinery-conference-2018/) 30.09.2018 - 03.10.2018 Kansas City, MO USA

GMRC Gas Machinery Conference 2018

(/de/ueber-uns/veranstaltungen-messen/detail/event/gmrc-gas-machinery-conference-2018/)

Jobs

ALLE ANZEIGEN (/DE/KARRIERE/OFFENE-STELLEN/)

Projektleiter Industrialisierung (m/w) (/de/karriere/offene-stellen/jobdetails/job/644/84/)

Production & Logistics

Mechaniker/CNC-Dreher Kleinteile (m/w) (/de/karriere/offene-stellen/jobdetails/job/706/84/)

Presse

Medienmitteilungen (/de/ueber-uns/medien-und-news/medienmitteilungen/)

Zahlen und Fakten (/de/ueber-uns/unternehmen/kistler-gruppe/)

Sie benötigen Text- oder Bildmaterial von Kistler? Schicken Sie uns gerne eine E-Mail!

Piezoelektrische Messtechnik von Kistler – komplette Messsysteme vom Sensor bis zur Cloud

Als Weltmarktführer im Bereich der dynamischen **Messtechnik** zur Erfassung von Druck, Kraft, Drehmoment und Beschleunigung unterstützen wir unsere Kunden in Industrie und Forschung dabei, ihre Produkte zu verbessern und deren Herstellung effizienter zu machen. Der piezoelektrische **Sensor** ist das Herzstück eines jeden **Messsystems** von Kistler und stellt das zentrale Element unserer **Messtechnik** dar.

Um Ihnen maßgeschneiderte **Sensoren, Messsysteme** und Dienstleistungen anbieten zu können, konzentrieren wir uns voll und ganz auf die komplexen aktuellen und zukünftigen Herausforderungen in der Automobilentwicklung, Industrieautomation und einer Reihe weiterer Applikationen mit Bezug zu physikalischen Grenzbereichen. Als Branchenkenner leisten wir mit **unserer Messtechnik** einen wichtigen Beitrag zur Weiterentwicklung aktueller Megatrends, wie Elektromobilität, autonomes Fahren, Emissionsreduktion und Industrie 4.0. Unser umfassendes Produktportfolio bestehend aus **Sensoren und Messsystemen** basiert auf über 60 Jahren profunden Anwenderwissens.

© 2018 Kistler Group

Sitemap | Impressum | AGB | Nutzungsbestimmungen | Datenschutz |

Einkaufsbedingungen

Kistler Group

Headquarter Eulachstrasse 22 8408 Winterthur Switzerland

+41 52 224 11 11 (tel:+41 52 224 11 11)



- ➤ Kontaktieren Sie uns
- Standorte Weltweit (/de/ueber-uns/unternehmen/standorte-weltweit/)



Newsletter

Erhalten Sie Neuigkeiten bequem per Newsletter.

E-Mail

Abschicken