

Sie wollen mehr?

Seit über 50 Jahren setzt GERSTEL mit seinen  **Probenvorbereitungs-** und  **Probenaufgabesystemen** Standards, Substanzen verlustfrei und unverfälscht GC- und GC/MS-Systemen für die analytische Bestimmung zuzuführen. Darüber hinaus liefern wir Ihnen als kompetenter Partner individuell abgestimmte Lösungen für Probenvorbereitung, GC (GC/MS) und LC (LC/MS) aus einer Hand – auf Wunsch einschließlich Applikation.

Garant Ihres Erfolgs ist ein Team aus erfahrenen, hoch motivierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. In Vertrieb und Service beschäftigen wir erfahrene Ingenieure, die Sie umfassend beraten und die Ihnen in technischen und applikativen Fragen zuverlässig zur Seite stehen.



[Besuchen Sie unseren Youtube-Channel](#)

Service von Anfang an

Kompetente Installation und Einweisung

Im Zuge der Inbetriebnahme weisen unsere Service-Ingenieure Sie in das System und seine Software ein. Sie sind in der Lage, Ihre Proben zu analysieren und gesicherte Ergebnisse zu produzieren.

Auf Wunsch dokumentieren wir die Installation und die Erfüllung der Spezifikationen im Rahmen der Installations-Qualifikation (IQ) in Übereinstimmung mit den geltenden Compliance-Regeln.

Schulung

Bei Bedarf bieten wir Ihnen individuell abgestimmte Schulungen unter Leitung erfahrener Applikationschemiker an – gerne bei Ihnen vor Ort oder in unseren Schulungslaboratorien.

 [Hier Schulungstermine per Maus-Klick](#)

GERSTEL-Geräte und -Systeme werden nach der internationalen Qualitätsnorm ISO EN 9001:2015 gefertigt. Bevor ein System zum Einsatz kommt, wird seine technische und applikative Funktionalität überprüft. Sie können sich darauf verlassen, ein einwandfreies und auf Ihre Erfordernisse optimal zugeschnittenes System zu erhalten.

Workshops

Im Rahmen unserer speziellen, praxisorientierten Workshops werden wertvolle Fingerfertigkeiten und für die Laborpraxis nützliches Know-how vermittelt, vertieft und verfeinert. In unserem Workshop „Messen mit allen Sinnen“ erfolgt die dezidierte Einführung in die olfaktorische Detektion. Die Basis dieses praxisorientierten Workshops bilden Schulung und Training der Wahrnehmung und Beschreibung von Düften sowie die Arbeit mit dem GERSTEL-ODP nach erfolgter GC-Trennung. Darüber hinaus wird die zuverlässige Identifizierung unbekannter Düfte mit der Olfactory-Data-Interpreter-Software vermittelt.

Service-Support

Haben Sie Fragen oder möchten Sie sich zu einem Workshop anmelden?

Bitte kontaktieren Sie uns entweder telefonisch oder via E-Mail:

Tel.: +49 (0)208 76503 0

E-Mail: info@gerstel.com

GERSTEL

MAKING LABS WORK

GERSTEL GmbH & Co. KG
Eberhard-Gerstel-Platz 1
45473 Mülheim an der Ruhr
Germany

www.gerstel.com



Subject to change. GERSTEL®, GRAPHPACK®, TWISTER® and TWICESTER® are registered trademarks of GERSTEL GmbH & Co. KG. Copyright by GERSTEL GmbH & Co. KG. ITSP® is a registered Trademark of ITSP Solutions, Inc., Hartwell, GA, USA. Agilent® and MassHunter® are registered Trademarks, and ChemStation™ is a Trademark of Agilent Technologies, Inc.



 **Agilent Technologies**
Premier Solution Partner