



EINLADUNG
zu unseren
**HIGHLIGHT-
AUSSTELLUNGEN**

vor Ort & Online!



Wir wollen Ihnen auch weiterhin den bestmöglichen Service bieten, Pandemie-konform und absolut risikofrei:
Rufen Sie uns an, kontaktieren Sie uns per FaceTime oder via WhatsApp und wir zeigen Ihnen die neuesten Systeme live - nicht nur vor Ort bei uns, sondern auch online bei Ihnen!

Jetzt schnell sein und Termin sichern!

Abverkauf Demo- & Lagersysteme

**MITTWOCHS
AUSSTELLUNGEN:**

**REGENSBURG
16.12.2020**

**NÜRNBERG
16.12.2020**

**MÜNCHEN
16.12.2020**

jeweils
14.00 Uhr - 18.00 Uhr



**SAMSTAGS
AUSSTELLUNGEN:**

**REGENSBURG
19.12.2020**

**NÜRNBERG
19.12.2020**

**MÜNCHEN
19.12.2020**

jeweils
10.00 Uhr - 16.00 Uhr

KONTAKTIEREN SIE UNS JETZT

**UNSERE AUSSTELLUNGEN UND ANSPRECHPARTNER
GANZ IN IHRER NÄHE**

ZENTRALE

Kirchplatz 5
93087 Alteglofsheim



ANDREAS DIEHL
Zentrale Regensburg

Telefon 09453 / 99 75 20
Mobil 0151 – 6172 53 87
E-Mail a.diehl@smt-ultraschall.de

NÜRNBERG

Neumeyerstraße 26
90411 Nürnberg



FERDINAND LATZEL
Niederlassung Nürnberg

Telefon 09 11 / 598 297 00
Mobil 0171 – 49 110 39
E-Mail f.latzel@smt-ultraschall.de

MÜNCHEN

Kistlerhofstraße 170
81379 München



NILS FELDMANN
Niederlassung München

Telefon 089 / 7240 1711
Mobil 0176 – 960 487 39
E-Mail n.feldmann@smt-ultraschall.de

AUGSBURG

Forchachstraße 6
86462 Langweid am Lech

MÜNCHEN

Kistlerhofstraße 170
81379 München



ANDREAS HENKEL
Niederlassung Augsburg
+ München

Telefon 0821 / 34 32 01 53
oder 089 / 7240 1712
Mobil 0171 – 17 559 83
E-Mail a.henkel@smt-ultraschall.de



Ihr zertifizierter Partner für Neu- und Gebrauchtsysteme in Bayern.



SAMSUNG HS 30

Brillanter Farbdoppler der „Kompaktklasse“

- 21,5" LED-Monitor in Full HD
- Side-by-Side im aktiven Schallmodus EZ-Compare
- super einfacher Workflow QuickScan
- modernste Farbdoppler-Technologie auch für die kleinsten Blutgefäße



SAMSUNG HS 40

Intelligentes Design mit beeindruckender Bildqualität

- 21,5" LED-Monitor in Full HD
- 10,1" -Touchscreen-Monitor
- lautlose Ultraschalluntersuchung
- S-Vue-Transducer-Technologie



SIEMENS Healthineers Acuson Juniper

Vielseitiges Premiumsystem mit überragender Bildqualität

- 21,5" LED-Monitor
- 13,3" Touchscreen Monitor
- Bis zu 5 Sondenports
- effizienter Workflow
- modernste Farbdoppler-Technologie
- Dicom inkl.
- vielfältige Automatik-Programme
- Gel-Wärmer



SIEMENS Healthineers Acuson NX2

Farbdopplersystem für sämtliche Einsatzbereiche

- 21,5" LED-Monitor
- bis zu 4 Sondenports
- effizienter Workflow
- modernste Farbdoppler-Technologie
- Dicom inkl.



SonoScape E1/E2

Mobile Faszination als s/w oder Farbdoppler

- 15,6" LCD Monitor
- 2 Sondenanschlüsse
- Akku 90 Min Scanfunktion
- Dicom inkl.



SonoScape P9

Kompaktes Farbdoppler-Standsystem für eine sichere Diagnose

- 21,5" LED-Monitor
- 13,3" Touchscreen Monitor
- Dicom inkl.
- benutzerfreundliche Oberfläche
- Auto IMT inkl.