

ZUVERLÄSSIG | STRUKTURIERT | QUALIFIZIERT | UNABHÄNGIG

VALIDOSS

IHR PARTNER FÜR VALIDIERUNGEN



Über uns:

VALIDOSS ist auf die Validierung von Prozessen und Geräten für die Reinigung, Desinfektion, Trocknung, Sterilisation, Transport und Lagerung spezialisiert.

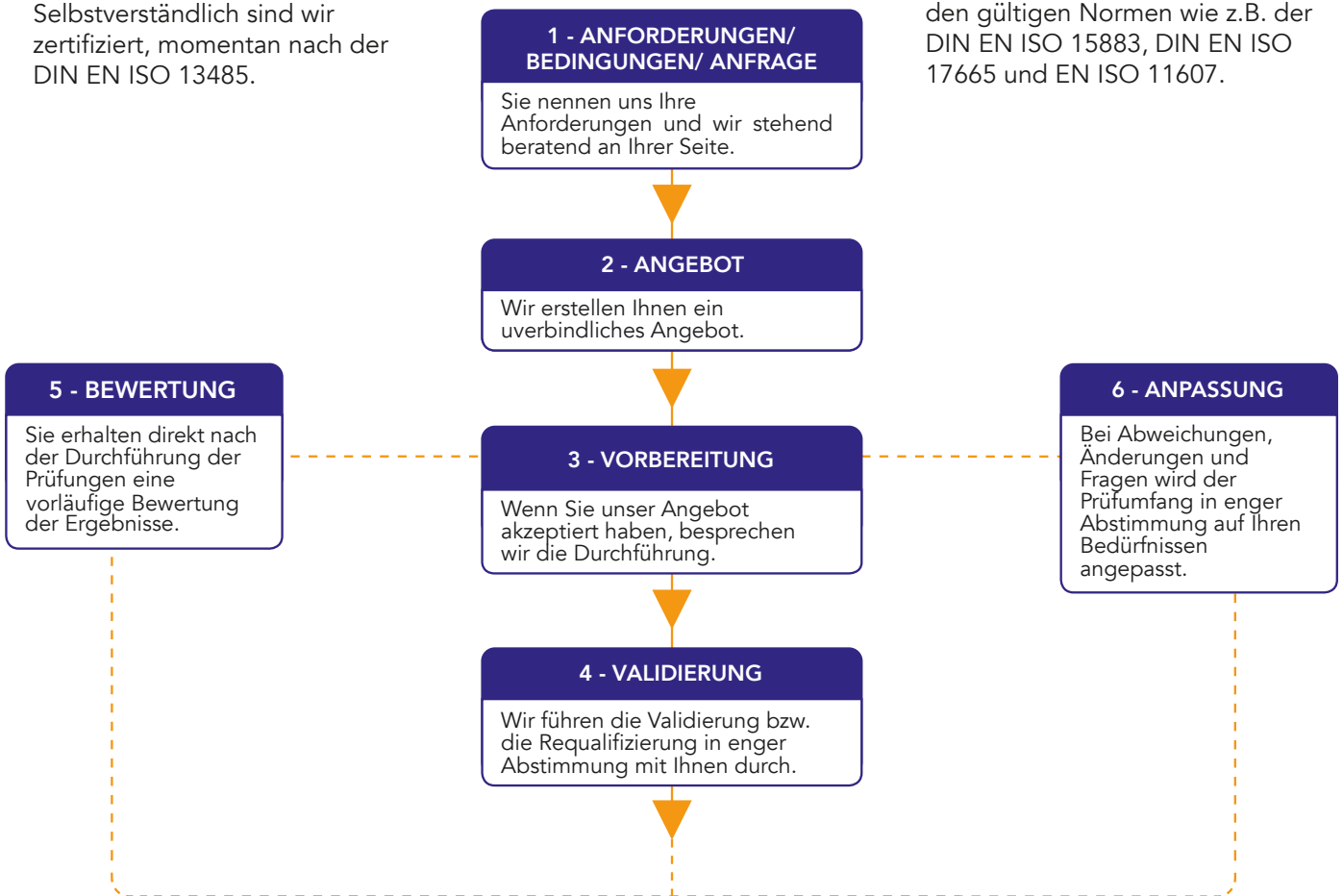
Wir führen Validierungen in zahlreichen belgischen, deutschen, niederländischen, österreichischen, skandinavischen und schweizerischen Krankenhäusern und Kliniken durch. Als unabhängiges Unternehmen arbeiten wir mit allen bekannten Marken und Gerätetypen.

Selbstverständlich sind wir zertifiziert, momentan nach der DIN EN ISO 13485.

Arbeitsweise/ Validierungen:

VALIDOSS führt die Prozessvalidierungen effizient durch, um Ihre normalen Arbeitsabläufe so wenig wie möglich zu beeinträchtigen. Unsere erfahrenen Mitarbeiter informieren Sie jederzeit während der Validierung über die Ergebnisse und eventuellen Abweichungen.

Um die größtmögliche Sicherheit für Anwender und Patienten zu gewährleisten, führen wir unsere Validierungen nicht nur nach den Leitlinien durch, sondern orientieren uns an den gültigen Normen wie z.B. der DIN EN ISO 15883, DIN EN ISO 17665 und EN ISO 11607.



Technologie und Innovation

VALIDOSS setzt nur die modernsten und nach der DIN EN ISO 17025 kalibrierte Datenlogger (Druck, Temperatur, pH-Wert, Leitfähigkeit, etc.) ein. Die Ergebnisse werden mit einer validierten Software ausgewertet.

Wir arbeiten mit verschiedenen Laboren und Herstellern zusammen, die alle zertifiziert (DIN EN ISO 13485 oder 9001) oder nach nach der DIN EN ISO 17025 akkreditiert sind.



Sampling Kit

Das Validoss Sampling Kit bietet eine einfache und übersichtliche Methode zur individuellen Beprobung aller Kanäle der gängigsten flexiblen Endoskope.

Alle Adaptionen werden bei Inbetriebnahme angeschlossen, alle Kanäle können über einen zentralen Verteiler Schritt für Schritt beprobt werden.



Wenden Sie sich an uns für die hersteller-unabhängige Validierung und Prüfung von:

Sterilisationsprozessen:

- Dampf
- H₂O²
- Flüssigkeiten

Reinigungs- und thermische Desinfektionsprozessen:

- Für chirurgische Instrumente, Anästhesiematerial usw.
- Steckbeckenspüler
- Laborspülmaschinen
- Betten-Waschanlagen

Reinigungs- und chemo-thermische Desinfektionsprozessen:

- Für flexible und starre Endoskope
- Thermolabile Medizinprodukte

Trocknungs- und Lagerungsschränke für flexible Endoskope

- Parametrisch und mikrobiologisch

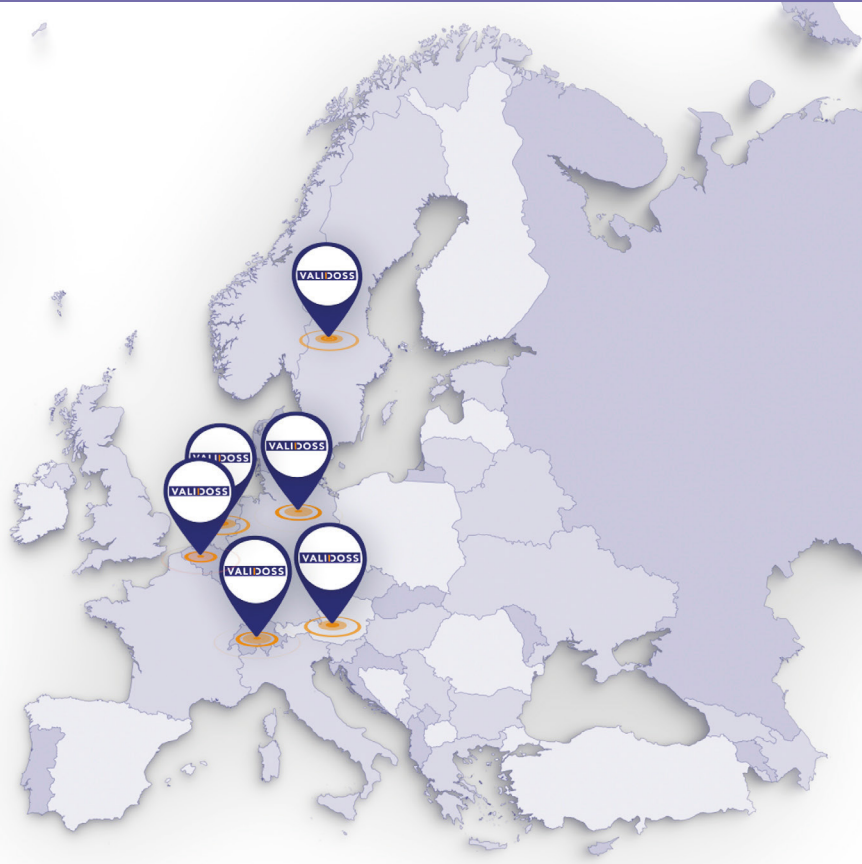
Sonstiges

- Robotikinstrumente, Ultraschallbecken
- Siegelnahtfestigkeitsprüfungen
- Manuelle Aufbereitung
- Teilautomatische Aufbereitung
- Begleitung bei Audits, Begehungen
- Dampfqualität,
- Wasseranalysen
- UV-C Desinfektion



VALIDOSS

VALIDATION & QUALIFICATION



VALIDOSS

NEDERLAND

VALIDOSS BV
Minervum 7166b
4817 ZN Breda, Nederland
Tel.: +31 (0)76 20 90 931

info@validoss.nl
www.validoss.nl

DEUTSCHLAND

VALIDOSS GmbH
Viktoriastraße 10
46483 Wesel, Deutschland
Tel.: +49 (0)281 97 45 3000

office@validoss.de
www.validoss.de

SVENSKA

VALIDOSS AB
WTC, Klarabergsviadukten 70-D4
111 64 Stockholm, Svenska
Tel.: +46 (0)8 506 362 43

info@validoss.se
www.validoss.se