

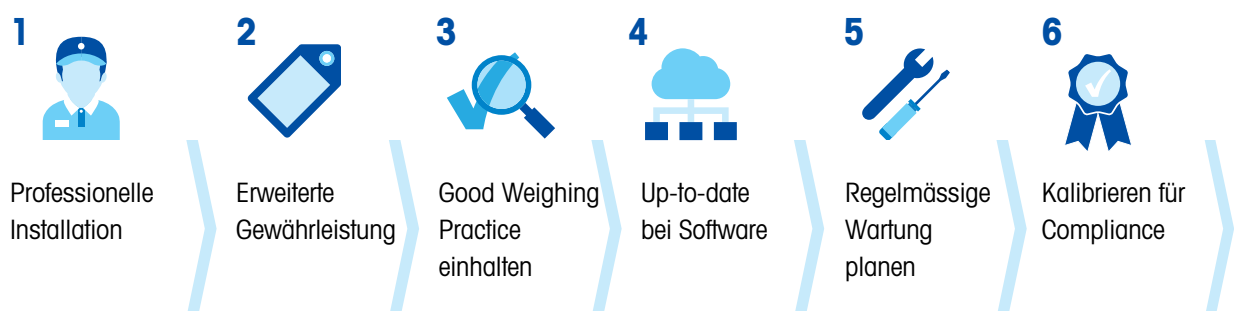
Service für die chemische Industrie

Qualität, Uptime und Sicherheit



Auch in der chemischen Industrie müssen die Produktionszeit maximiert, Nacharbeiten vermieden und ein sicheres Arbeiten in Gefahrenbereichen ermöglicht werden. METTLER TOLEDO versorgt Chemieunternehmen weltweit mit diesen wichtigen Wägelösungen.

Mit unseren professionellen Serviceleistungen holen Sie in sechs Schritten das Optimum aus Ihrer Wägearüstung heraus und sorgen so für mehr Produktivität und geringere Gesamtbetriebskosten.



Details siehe Rückseite.

METTLER TOLEDO

1. Professionelle Installation mit AccuracyPac



- Professionell dokumentierte IQ, OQ, PQ und MQ stellen Compliance und Rückverfolgbarkeit sicher – auch für Gefahrenbereiche
- Erstkalibrierung und Bestätigung der Geräteeignung

2. Erweiterte Gewährleistung mit Extended Care



- Zwei Jahre vorbeugende Wartung und Reparatur für höchste Produktivität und Kostentransparenz

3. Langfristig zuverlässige Genauigkeit dank Good Weighing Practice (GWP) Verification



- Professionelle Hilfestellung für Prüfpläne mit Angaben zu Geräten, Methoden und Häufigkeit für maximale Effizienz bei minimalem Aufwand

4. Software für Datenerfassung und -überwachung aktuell halten mit Software Care



- Update-Benachrichtigungen und Zugang zu aktuellen Software-Versionen
- Geplante, kontrollierte und effiziente elektronische Bereitstellung von Software-Updates

5. Geplante Wartung für mehr Sicherheit und weniger Ausfallzeiten



- Vollständige vorbeugende Wartungspläne decken umfassende Inspektion, Funktionsprüfung und proaktiven Austausch von Verschleissteilen* ab – für kontinuierlichen Betrieb und weniger Ausfallzeiten
- Statusberichte enthalten eine vollständige Beurteilung und Dokumentation des aktuellen Gerätezustands mit professionellen Verbesserungsempfehlungen

* Gilt nicht für alle Produktmodelle

6. Kalibrieren für Compliance und weniger Verschwendung



Tisch- und Bodenwaage: DAkkS-Zertifikat

- Professionelle Kalibrierzertifikate weisen Messunsicherheit im Gebrauch über den gesamten Wägebereich aus
- Optionale Anhänge geben für spezifische angelegte Toleranzen eindeutige Pass-/Fail-Ergebnisse an, darunter Eignung (GWP), OIML R76, HB44 und weitere Auflagen
- Gleichbleibende Produktqualität hilft bei der Vermeidung von Fehlchargen, Verschwendung und möglichen Produktrückrufen

Tankwaage: RapidCal

- Bis zu dreimal schneller als alternative Methoden
- Kalibrierung für bis zu 32 t auf 0,1 % genau
- Ohne externe Materialien kein Kontaminationsrisiko

LKW-Waage: fortschrittliche Fahrzeugwaagen-Kalibrierung

- Umfassende Beurteilung Ihres Fahrzeugwägesystems plus Expertenempfehlungen für längere Gerätelebensdauer
- Umfassende Prüfung auch von Eckenlastabweichung, Linearität, Wiederholbarkeit und Belastbarkeit