



Garantierte Verfügbarkeit

Zuverlässige Resultate

Vollständige Budgetkontrolle

Optimale Leistung

Wichtige Serviceleistungen Für Sicherheit, Effizienz und Konformität

Geplante Wartung

Für einen zuverlässigen Betrieb

Die Service-Pakete von METTLER TOLEDO stellen sicher, dass Ihre Geräte kontinuierliche Höchstleistungen erbringen und die Messergebnisse die Anforderungen an Produktivität und Qualität sowie die gesetzlichen Vorschriften erfüllen.

Durch eine regelmässige vorbeugende Wartung können Sie sich zu 100 % auf Ihre Ausrüstung verlassen. Auf diese Weise erhalten Sie stets genaue Ergebnisse, vermeiden unerwartete Ausfallzeiten und erzielen Kosteneinsparungen über die gesamte Nutzungsdauer der Ausrüstung.

Vorteile einer regelmässigen Wartung

METTLER TOLEDO Service bietet Ihnen drei verschiedene Arten von Service-Paketen an, damit Sie in der Lage sind:

- Mögliche Langzeitauswirkungen auf Ihre Geräte zu verringern
- Kontinuierliche Höchstleistungen Ihrer Geräte sicherzustellen
- Die Lebensdauer Ihrer Geräte zu verlängern und die Kapitalrendite zu erhöhen
- Gesetzliche Vorschriften zu erfüllen und deren Einhaltung sicherzustellen
- Von zusätzlichen Vorteilen und Leistungen wie der technischen Hotline, der bevorzugten Behandlung bei Serviceeinsätzen und dem Fachwissen von METTLER TOLEDO zu profitieren



Garantierte Verfügbarkeit

Vermeiden Sie unerwartete und kostspielige Ausfallzeiten sowie Reparaturen durch eine rechtzeitige Wartung. Stellen Sie sicher, dass die erzielten Leistungen Ihren Prozessanforderungen gerecht werden.



Zuverlässige Resultate

Nur eine regelmässige Wartung schafft die Voraussetzungen für zuverlässige Messresultate und führt durch eine höhere Genauigkeit zur Qualitätsverbesserung Ihres Prozesses.



Vollständige Budgetkontrolle

Je nach Service-Paket verringern Sie Ihre Kosten durch vergünstigte Reparaturpreise, begrenzen Ihr Risiko durch Abdeckung der Reparaturarbeitszeit oder erzielen volle Kostenkontrolle durch Abdeckung von Reparaturarbeitszeiten und Ersatzteilkosten.



METTLER TOLEDO Service bietet Ihnen verschiedene Service Pakete an, die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind. Des Weiteren ermitteln wir die optimalen Wartungsintervalle in Abhängigkeit von der Verwendung und Betriebsumgebung der Geräte.

| Abdeckung | BasicCare | StandardCare | ComprehensiveCare |
|--|--|--------------|-------------------|
| Vorbeugende Wartung | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Inspektion und Reinigung aller mechanischen Komponenten ■ Inspektion und Prüfung von elektronischen Komponenten ■ Prüfung auf Verschleiss und Beschädigungen | ■ | ■ | ■ |
| Funktionsprüfung der Geräte | ■ | ■ | ■ |
| Vorrang bei Serviceeinsätzen | ■ | ■ | ■ |
| Vergünstigungen auf Reparaturleistungen | ■ | | |
| Zugang zur technischen Hotline | | ■ | ■ |
| inklusive Reparaturarbeitszeit bei Geräteausfall | | ■ | ■ |
| inklusive Ersatzteile | | | ■ |
| Kalibrierung und Verifizierung | Gemäss den jeweiligen Anforderungen und Vorschriften ergänzbar | | |

Bester Service – ein Leben lang

Hohe Qualität bei niedrigeren Kosten

Maximieren Sie Ihre Kapitalrendite durch ein umfassendes Service-Programm.



Von Anfang an

Die professionelle Installation und Einrichtung eines neuen Geräts legen den wesentlichen Grundstein für eine reibungslose Nutzung und betriebliche Höchstleistungen.



Kalibrierung und Zertifikate

Die Kalibrierung stellt die Messgenauigkeit Ihrer Geräte und die Einhaltung gesetzlicher Vorgaben sicher. Vertrauen Sie auf unser Fachwissen im Bereich Kalibrier- und Zertifikatservices.



Benutzerschulungen

Geschulte, kompetente Benutzer sind für die Verlässlichkeit und Effizienz Ihrer Geräte massgeblich.

METTLER TOLEDO Service

www.mt.com/service

Weitere Informationen

Mettler-Toledo GmbH

Ockerweg 3, 35396 Gießen, Deutschland
Tel.: +49 (0)641-507 229, Fax: +49 (0)641-507 291
E-Mail: Servicevereinbarungen@mt.com

Es gelten die aktuellen Allgemeinen Service-Bedingungen (ASB) der Mettler-Toledo GmbH. Diese finden Sie im Internet unter www.mt.com/agb-de oder Sie erhalten sie direkt von uns. Technische Änderungen vorbehalten. ©06/2016 Mettler-Toledo GmbH