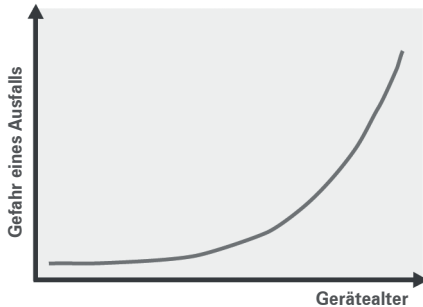


SPECTROPORT Performance Maintenance

Das SPECTROPORT bietet viele Vorteile von SPECTROs mobilem OES-Flaggschiff SPECTROTEST, ist dabei aber deutlich kleiner und leichter. Es ist genauso schnell wie ein RFA-Handspektrometer – viele Analysen benötigen nur wenige Sekunden. Aber im Gegensatz zu diesem analysiert es Elemente wie Kohlenstoff, Schwefel, Phosphor, Bor, Lithium, Beryllium, Calcium, Silizium, Magnesium und Aluminium überaus präzise – auch bei niedrigen bzw. kritischen Gehalten.

Es ist bekannt, dass die Ausfallgefahr für ein Messgerät im Laufe der Zeit zunimmt. Dabei kann ein Ausfall immense Kosten verursachen und weitreichende Konsequenzen mit sich bringen: Neben den eigentlichen Reparaturaufwendungen werden Sie unter Umständen mit erhöhten Materialkosten durch Produktionsstillstände, mit Vertragsstrafen sowie Vertrauens- und Ansehensverlusten und in letzter Konsequenz mit einer Einbuße bei Umsatz und Gewinn konfrontiert.



Die Erfahrung zeigt, dass ohne angemessene Wartung die Wahrscheinlichkeit einer Störung exponentiell mit dem Alter eines Gerätes steigt. Regelmäßige Wartung hingegen führt zu einer drastischen Verringerung des Ausfallrisikos und verlängert die Nutzungsdauer des Gerätes.

Nehmen Sie deshalb die Möglichkeit wahr, die besondere Leistungsfähigkeit Ihres SPECTROPORT dauerhaft zu erhalten und die Gefahr kostspieliger Ausfälle zu minimieren: durch regelmäßige Inspektionen im Rahmen von SPECTRO AMECARE Performance Maintenance. Abhängig von Ihren Anforderungen und betrieblichen Gegebenheiten wird ein individueller Wartungsplan erstellt, der sich an den zu beachtenden Qualitätsnormen sowie den Prämissen Ihres Risikomanagements orientiert. Danach läuft alles von selbst. Fällige Inspektionen inklusive erforderlicher Instandhaltungs- und Präventivmaßnahmen werden nach Terminabsprache von geschulten und zertifizierten Serviceingenieuren durchgeführt, die sich auf das erstklassige, weltweite SPECTRO-ServiceNetzwerk mit entsprechender Infrastruktur stützen können.

Der ordnungsgemäße Zustand des Gerätes wird in einem Prüfprotokoll und durch ein Prüfsiegel am Gerät dokumentiert. Die Nutzungsdauer wird maximiert und Ihr Qualitätsbewusstsein auch nach außen hin sichtbar. Performance Maintenance von SPECTRO ist Garant für den langfristigen Erhalt der Leistungsfähigkeit und des Wertes Ihres SPECTROPORT.





SPECTROPORT Performance Maintenance

SPECTROPORT

Performance Maintenance

- | ISO-konforme Wartung zur Vermeidung abwendbarer Geräteausfälle
- | Langfristige Sicherstellung der analytischen Leistungsfähigkeit
- | Werkzugelassenes, sichtbar am Gerät angebrachtes Prüfsiegel für ISO-Audit-Konformität
- | Detailliertes Inspektionszertifikat mit sachgemäßer Beurteilung aller wesentlichen Komponenten

Zusätzlich profitieren Sie von folgenden Leistungen:

- | Vorrangige Betreuung und Reaktionszeiten
- | Nachlass auf Ersatzteile und Serviceleistungen während der Vertragslaufzeit
- | System-Backup und alle notwendigen Software-Updates



Höchstleistung und maximale Rendite für die gesamte Nutzungsdauer Ihrer Geräte.

Wir erreichen dies durch

- | Proaktive Wartung Ihrer Betriebsmittel für maximale Verfügbarkeit
- | Optimierte Lösungen für Ihre speziellen Anforderungen
- | Förderung der Anwender durch Zugang zu Produkt- und Anwendungsspezialisten

Eine Inspektion im Rahmen von SPECTROPORT Performance Maintenance umfasst unter anderem:

Einleitende Bewertung des Gerätezustands

Allgemeine Untersuchung der Gerätekomponenten und Funktionen

Allgemeine Wartung

Reinigung des Gerätes innen und außen, Datensicherung von Gerätesoftware und Messergebnissen, Installation erforderlicher Gerätesoftware-Updates

Messungen

Eingangsspannung und Stromversorgung, iCAL 2.0-Parameter vor und nach den Wartungsarbeiten, Argondurchflüsse und -druck, Optiktemperatur, Überprüfung der analytischen Leistungsfähigkeit

Austausch von Teilen und Komponenten

Planmäßiger Austausch von Filtern, Dichtungen, Elektroden und Bestandteilen des primären optischen Interface. Optionaler Austausch der Isolierung des Prüfsondenadapters, Spiegel, Fenster und Akkus (intern/extern).

Festlegung des nächsten Inspektionszeitraums

Verfügbar für
SPECTROPORT PXC01

www.spectro.com

DEUTSCHLAND

SPECTRO Analytical Instruments GmbH
Boschstrasse 10
D-47533 Kleve
Tel: +49.2821.892.2100
Fax: +49.2821.892.2202
spectro.sales@ametek.com


USA

SPECTRO Analytical Instruments Inc.
91 McKee Drive
Mahwah, NJ 07430
Tel: +1.800.548.5809
+1.201.642.3000
Fax: +1.201.642.3091
spectro-usa.sales@ametek.com

CHINA

AMETEK Commercial Enterprise (Shanghai) CO., LTD.
Part A1, A4 2nd Floor Building No.1 Plot Section
No.526 Fute 3rd Road East
Pilot Free Trade Zone
200131 Shanghai
Tel.: +86.21.586.851.11
Fax: +86.21.586.609.69
spectro-china.sales@ametek.com

SPECTRO ist weltweit in mehr als 50 Ländern aktiv. Den nächsten Ansprechpartner finden Sie unter www.spectro.com/worldwide

© 2018 by AMETEK, Inc. All rights reserved, Subject to technical modifications, Rev. 0 • F-16 • Registered trademarks of SPECTRO Analytical Instruments GmbH  SPECTRO: USA (3,645,267); EU (005673694); „SPECTRO“: EU (009693763); iCAL: USA (3,189,726), EU (003131919); „SPECTROPORT“: Germany (302015046055); USA (5,056,898); China (1283844); Japan (1283844)