

Vertrauen in Ihre Wasseranalyse. Überall. Jederzeit.

Das Mobile Sensor Management von Hach® bietet Klarheit dank problemlosem Zugriff auf wichtige Informationen. Dies ermöglicht Ihnen den detaillierten Überblick über Ihre Prozesse und unterstützt die proaktive Wartung.



Aufschlussreiche Geräteinformationen als Orientierung

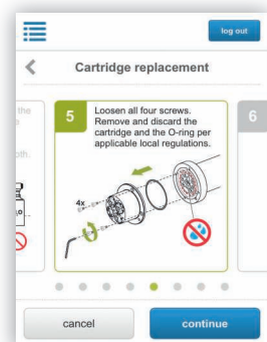
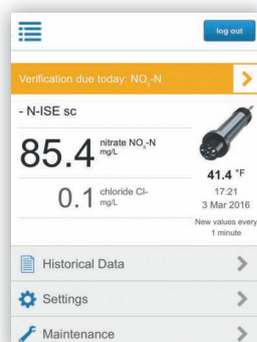
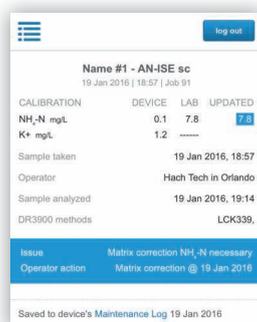
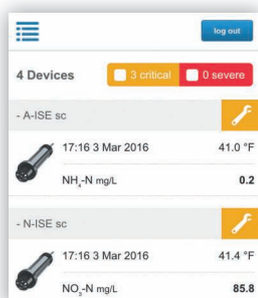
Konzentrieren Sie sich auf Ihre wichtigsten Prioritäten, vermeiden Sie unerwartete Ausfallzeiten, und verringern Sie Wartungskosten dank aufschlussreicher Geräteinformationen und proaktiver Meldungen zu bevorstehenden Wartungsarbeiten.

Abgleich von Prozess- und Labormessungen

Gleichen Sie die Analysenmesswerte des Prozessgeräts mit den Labor-Referenzwerten ab. Mit nur einem Fingertipp.

Unkomplizierte Wartungsanleitungen kompakt und griffbereit

Führen Sie anstehende Gerätewartungen schnell und präzise durch, indem Sie die Schritt-für-Schritt-Anleitungen auf Ihrem mobilen Gerät befolgen.

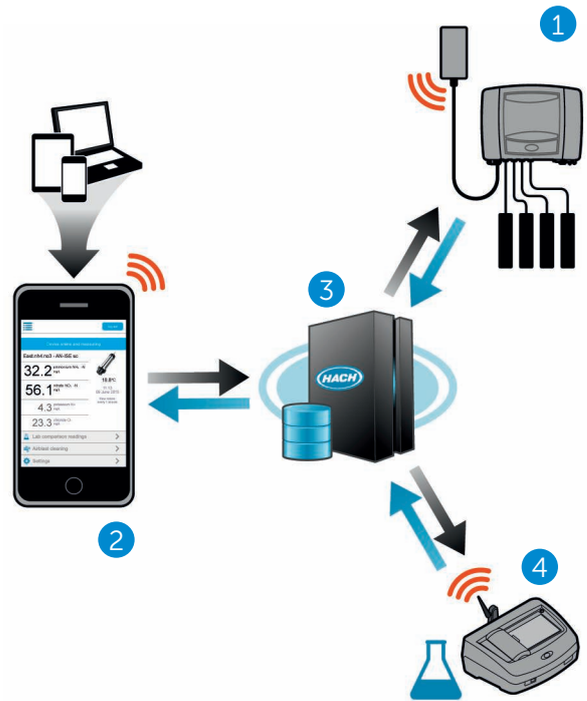


Funktionsweise

Die webbasierte Software für das Mobile Sensor Management bietet Zugriff auf alle im System angemeldeten analytischen Messgeräte von Hach (1). Die Kommunikation erfolgt über ein Internet-fähiges Gerät („Peripheriegerät“) mittels eines Standard-Internetbrowsers (2).

Der gesamte Zugriff auf den Webserver für das Mobile Sensor Management (3) erfolgt über passwortgesteuerte Berechtigungen. Die bereitgestellten Analyse- und Statusinformationen geben einen detaillierten Überblick über Zustand und Leistung jedes einzelnen analytischen Geräts. Darüber hinaus werden auch Informationen über anstehende Wartungsaktivitäten für jedes einzelne Gerät bereitgestellt.

Schritt-für-Schritt-Anleitungen für Wartungsarbeiten können einfach über das Peripheriegerät des Mobile Sensor Managements gestartet werden. Diese interaktiven Anleitungen ermöglichen die präzise Planung und die schnelle Ausführung. Die Integration des DR3900/DR6000 Spektralphotometers ermöglicht den einfachen Abgleich und Kalibration Ihrer Prozess-Messgeräte.



Die Kommunikation zwischen den Hach Geräten (1) und (4) erfolgt über Wi-Fi oder ein 3G/4G-Modem.

Systemkomponenten

Kompatible Geräte:

- SC1500
- SC4200c
- pHd sc
- 1200-S sc
- 3798-S sc
- Uvas sc
- Sonatax sc
- Amtax sc
- AN-ISE sc
- A-ISE sc
- N-ISE sc
- LDO 2 sc
- Phosphax sc
- Phosphax sc LR
- Nitratix sc
- DR3900
- DR6000
- TU5300/TU5400sc
- TSS sc
- Solitax ts-line sc, hs-line sc

Geniessen Sie Sicherheit mit dem Hach Service

Inbetriebnahme/Übergabe: Unsere Service-Techniker kommen zu Ihnen, setzen die Messgeräte in Betrieb, machen eine Einweisung sowohl zur Arbeitsweise als auch zur Wartung der Geräte, und ermöglichen Ihnen damit, mit den Geräten zu arbeiten.

Servicevertrag: Hach bietet Reparaturen sowohl vor Ort als auch im eigenen Hause an, sowie präventive Wartungsmaßnahmen und Kalibrierprogramme, um die Betriebssicherheit und Betriebslaufzeit der Geräte zu gewährleisten. Wir bieten Services, die auf Ihre spezifischen Anforderungen abgestimmt sind.