

# PROGNOSYS FÜR PHOSPHAX sc

## Beugen Sie ungeplanten Wartungseinsätzen vor.

PROGNOSYS ermöglicht es Ihnen, genau das richtige Maß an Wartung, rechtzeitig und geplant durchzuführen. So wissen Sie immer mit Sicherheit, ob Änderungen Ihres Messwerts auf Änderungen im Wasser oder auf das Messinstrument zurückzuführen sind.



### Messanzeige

Der Messwertindikator geht über die Anzeige geplanter Wartungsarbeiten hinaus und nutzt eine Analyse interner Signale des Messgeräts, um die Güte des Messwertes zu bestimmen und zu informieren, wann Ihr Messgerät außerplanmäßig gewartet werden muss.



### Serviceanzeige

Der Serviceindikator erleichtert Ihnen die Planung Ihrer Wartungstätigkeiten mit einer klaren Übersicht über anstehende Arbeiten, einschließlich der Anzahl der Tage, bis die nächste Maßnahme fällig ist.

**Zeit zur Planung Ihrer Wartung, bevor Ihre Messungen beeinträchtigt werden.**

### FÄLLIGE WARTUNG



#### Messanzeige

Extrem niedrige Reagenzienkonzentrationen  
Jeglicher Gerätefehler



#### Serviceanzeige

1 Tag oder weniger verbleiben bis zur nächsten empfohlenen Wartungstätigkeit  
Feuchtigkeit im Analysator

### AUSSTEHENDE WARTUNG



#### Messanzeige

Niedrige Reagenzienkonzentrationen;  
Auffüllen bald erforderlich  
Austausch der Kolbenhubpumpe seit mehr als 60 Tagen überfällig  
Filtermodul ist verschmutzt; Reinigung bald notwendig (gilt nur für Analysatoren mit einer Filtersonde)  
Jegliche Gerätewarnung



#### Serviceanzeige

2 – 14 Tage verbleiben bis zur nächsten Wartungstätigkeit (vom Benutzer einstellbar)

### MÖGLICHE WARTUNG



#### Messanzeige

Akzeptable Reagenzienkonzentrationen (1 % oder mehr verbleibend)  
Kolbenhubpumpe in gutem Zustand  
Filtermodul in gutem Zustand  
95 % beim Aufwärmen des Analysators  
95 % beim Abkühlen des Analysators



#### Serviceanzeige

7 – 14 Tage verbleiben bis zur nächsten Wartungstätigkeit (vom Benutzer einstellbar)

Viele Parameter und Aufgaben der Wartungsanzeige werden auch auf der Serviceanzeige angezeigt, wenn die dazugehörigen Geräteteile in Kürze eine Wartung benötigen.