



AQASYS 10 App

sicher | performant | komfortabel

Sie wollen Ihre Anlage und Stationen mobil, komfortabel und sicher überwachen? Dann ist die AQASYS App die richtige Wahl für den schnellen Anlagencheck in der Bereitschaft bis zur vollumfänglichen Anlagensteuerung.

Alles in der AQASYS App:

Visualisierung | Dashboard | Ganglinien | Berichte | Wartung | Alarmierung



Intuitive und optimierte Bedienung für mobile Endgeräte (Responsive Design) inklusive Favoritenliste, kürzlich besuchte Seiten, gleiche Menüstruktur und Icons wie Webclient und Desktop



Sichere und einfache Anmeldung über AQASYS Benutzerkonten für den schnellen Zugriff auf Ihre Anlagenüberwachung und -steuerung (optional mit reCAPTCHA oder 2-Faktor-Authentifizierung)



Verwaltung **mehrerer Anlagen in einer App** inklusive einfachem Zugriffswechsel zwischen den Anlagen, z.B. auf Kanalnetz und Kläranlage oder von Verbundanlagen



- ▶ **Durchgängiges Bedienen und Beobachten** der Anlage und von Stationen in hochauflösenden Prozessbildern - voll skalierbare Vektorgrafiken (SVG)
- ▶ Visualisierung über **identische Prozessbilder in App, PC, Webclient und AQASYS HMI**
- ▶ **Störmeldearchiv** mit Anzeige aller oder nur noch anstehender Meldungen
- ▶ **Meldungsquittierung** direkt in der App und komfortable Übersicht und Bearbeitung von Rufnummern
- ▶ **Ganglinien-Grafiken** mit frei wählbarem Zeitraum und Zeitvergleich (inkl. Delta-Auswertung) sowie Daten-Export
- ▶ Visuelle Status- und Ereignis-Analyse durch **eingebettete Webcam-Aufnahmen und -Bildarchive**
- ▶ **Prüfung und Export der Berichte** (Tages-, Wochen-, Monats-, Jahresberichte inklusive Sonderberichte wie RÜB Ereignisprotokollierung)
- ▶ **Manuelle Handeingabe** von Berichtswerten und Labordaten
- ▶ Umfangreiches **Wartungsmanagement**: einfacher Zugriff auf Wartungsdokumente und Maschinendatenblätter, mobile Protokollierung der Wartungsarbeiten sowie Setzen von Laufzeiten und Terminen

Volle Sicherheit
in der App-Anwendung



SSL/TLS Verschlüsselung und authentifizierte Zertifikate
Login mit reCAPTCHA und 2-Faktor-Authentifizierung (optional)



automatische Synchronisation der Benutzer- und Rechteverwaltung über PC, App, Webclient (und HMI) hinweg



vollständige Dokumentation der Benutzeraktionen in der App im Leitvorgangsarchiv



VPN-Verbindungen möglich



Einsetzbar in demilitarisierter Zone



Admins managen und überwachen aktive Online-Verbindungen