

Dezentrale Trinkwasserüberwachung mittels gesicherter Datenverbindung

Die Überwachung von Roh- und Trinkwasser zur Sicherung der Trinkwasserqualität spielt heute eine wichtige Rolle. Die dazu nötigen Technologien zur Erfassung der Wasserqualität und der Anlagenüberwachung sind im Markt erhältlich.

Die gesicherte Übermittlung der erfassten Daten und Anlagenzustände stellt eine ebenso wichtige Aufgabe dar. Nur so können Manipulationen von Außen verhindert werden. Ein gesicherter Zugang ermöglicht zusätzlich den Zugriff auf Steuerungen zur Programmierung oder Fehlersuche.

