

Mit dem IoTmaxx-Gateway in die AnyViz-Cloud

Connectiv, sicher, offen, flexibel

Internet of Things per Plug & Play

IoTmaxx-Gateways sind die optimale Hardware-Basis für innovative Cloud-Lösungen in der Automatisierungsbranche. Anwender können damit Maschinen, Anlagen, Liegenschaften oder andere Objekte z. B. aus der Ferne überwachen und bedienen, Prozessdaten in Echtzeit visualisieren und sich automatisierte Reports schicken lassen.

Über das IoTmaxx-Gateway verbinden Sie Ihre Anlagen jetzt ganz einfach mit der AnyViz-Cloud. Die Schnittstellenvielfalt des Gateways eröffnet nahezu unbegrenzte Anwendungsmöglichkeiten.

IoT in nur 3 Schritten mit AnyViz

- IoTmaxx-Gateway (z. B. GW4101) mit gewünschter Sensorik einfach per Plug & Play und ohne weitere Konfiguration verbinden
- Im AnyViz-Portal anmelden
- Relevante Datenpunkte nach Wunsch abgreifen und beliebig interpretieren



GW4101

Das GW4101 verfügt über ein Sensor-Erweiterungsboard und eignet sich bestens, um dezentral Sensoren zu erfassen. Sobald das Gateway mit der AnyViz-Cloud verbunden ist, stehen die IOs sofort zur Verfügung und können mit nur wenigen Klicks zur Visualisierung und Datenerfassung konfiguriert werden. Jeder einzelne der digitalen Eingänge kann zudem als Impulszähler verwendet werden. Wenn weniger IOs benötigt werden, kann zu dem noch schlankeren GW4100 gegriffen werden, das mit einer Breite von nur 42 mm in jeden Schaltschrank passen sollte.



Mit dem IoTmaxx-Gateway und AnyViz kontrollieren Sie Ihr IoT-Netzwerk komfortabel und ortsunabhängig per LTE-Verbindung. Dank vorkonfigurierter Klemmsteckersätze und einer übersichtlichen Darstellung der Anschluss-Belegung ist die Inbetriebnahme des Gateways absolut unkompliziert. Die Funktionsweise von AnyViz wird auf dem Portal zudem durch Videos anschaulich erläutert, so dass Sie schon nach fünf Minuten mit eigenen Projekten starten können.

