

In Szene gesetzt



Bei den Stadtwerken Arnsberg fanden 2021 Dreharbeiten rund um das Wasserleitungsnetz statt. Einer der Hauptdarsteller: das robuste Getac-Tablet F110. Der Einsatz des Gerätes in der Praxis zusammen mit der mobilen GIS-Lösung MGC, ist jetzt in einem spannenden Video zu sehen.



Garantierte Instandhaltung auch im Notfall – mit Getac F110 und MGC

Vollständig vernetzt und mobil in der Trinkwasserversorgung – so arbeiten die Stadtwerke Arnsberg seit 2016 Dank robuster F110-Tablets und der mobilen GIS-Lösung MGC von Mettenmeier. Damit ist eine schnelle und allzeit verfügbare Darstellung des Versorgungsnetzes gewährleistet. Dies ist insbesondere im Bereitschafts- und Notfalldienst wichtig, damit eine Auskunft über das

Leitungsnetz immer kurzfristig und vor Ort erfolgen kann und das bei beliebiger Wetterlage und Staub- oder Feuchtigkeitseinwirkung. Das enge Zusammenspiel von Hardware und GIS-Software gibt den Monteuren auch auf der Baustelle die Sicherheit, dass notwendige Informationen jederzeit, auch unter schwierigen Bedingungen, abgerufen werden können. So lassen sich Sachverhalte bereits vor Ort

beurteilen und Entscheidungen können zeitnah getroffen werden. Maßgebliche Faktoren bei der Auswahl der Geräte waren die hohe Leistungsfähigkeit, die robusten Eigenschaften und die besonders lange Akkuleistung. Dies alles gewährt einen reibungslosen Zugriff auf den Übersichtsplan und die Bestandsdaten des Leitungsnetzes und beschleunigt die Auskunftsprozesse um bis zu 50 Prozent.



Getac F110:
Im Einsatz bei den Stadtwerken







QR-Code scannen und Film starten