

VERDER IOT IST KOMPATIBEL MIT ALLEN GERÄTEN, DIE AUF DER QPIX-PLATTFORM LAUFEN

Die Konnektivität ist bereits in Ihrem Gerät integriert!

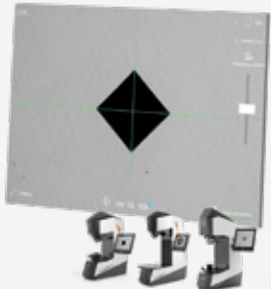
Für den vollen Zugriff müssen Sie nur Folgendes tun:

- 1. VERBINDEN** — Verbindung zur IoT-Plattform herstellen
- 2. UPDATEN** — Aktualisieren Sie Ihr Gerät
- 3. PROFITIEREN** — Nutzen Sie alle Vorteile unserer IoT-Plattform

Qpix CONTROL 2



Qpix T2



QATM[®]
QUALITY ASSURED



QATM[®]
QUALITY ASSURED

ATM Qness GmbH

Emil-Reinert-Str. 2
57636 Mammelzen · Deutschland
Tel.: +49 2681 9539 0
Fax: +49 2681 9539 27

ATM Qness GmbH

Reitbauernweg 26
5440 Golling · Österreich
Tel.: +43 6244 34393
Fax: +43 6244 34393 30

info@qatm.com · www.qatm.com

part of **VERDER**
scientific

JETZT ANMELDEN: [IOT.VERDER-SCIENTIFIC.COM](https://www.iot.verder-scientific.com)

ERLEBEN SIE DAS VOLLE POTENZIAL IHRES GERÄTS MIT IOT

OPTIMIEREN SIE IHRE QATM-HÄRTEPRÜFGERÄTE MIT VERDER SCIENTIFIC IOT

Stellen Sie sich eine Welt vor, in der Ihre QATM-Härteprüfer nicht nur ihre Kernfunktionen erfüllen, sondern auch nahtlos miteinander verbunden sind und kommunizieren können. Genau das bietet unsere Verder Scientific IoT-Plattform.

Durch Integration Ihrer QATM-Härteprüfer in die IoT-Plattform von Verder Scientific erhalten Sie ein höheres Maß an Funktionalität und Konnektivität.



HIGHLIGHTS IOT.VERDER-SCIENTIFIC.COM

MONITORING IN ECHTZEIT



Gewinnen Sie von überall und zu jeder Zeit umfassende Einblicke in den Status Ihrer Instrumente. Unsere Plattform ermöglicht sofortigen Zugriff auf alle wichtigen Daten.

LIVE-BENACHRICHTIGUNGEN



Bleiben Sie mit Sofortwarnungen und Updates auf dem Laufenden. Dank Live-Benachrichtigungen sind Sie stets über die Performance Ihrer Geräte informiert.

EINFACHE BACKUPS



Ob Sie ein einzelnes Gerät oder eine ganze Gruppe sichern müssen – unsere Plattform bietet vereinfachte Datensicherheit. Erstellen Sie mühelos Backups und minimieren so Ausfallzeiten.

AUTOMATISCHE SOFTWARE-AKTUALISIERUNGEN

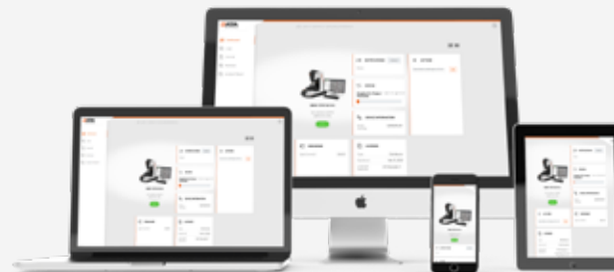


Schluss mit manuellen Updates! Verder Scientific IoT sorgt dafür, dass die Software Ihres Geräts stets auf dem neuesten Stand ist und optimiert so Leistung und Zuverlässigkeit.

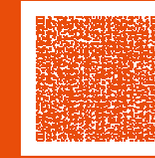
MICROSOFTS ROBUSTE CLOUD-INFRASTRUKTUR



Der Einsatz von IoT-Lösungen auf Microsofts Cloud-Infrastruktur gewährleistet nicht nur eine schnelle Datenverarbeitung und -analyse, sondern garantiert auch ein Höchstmaß an Datensicherheit.

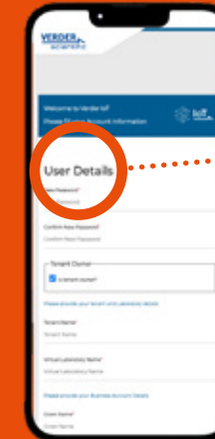


DIE ERSTEN SCHRITTE IOT.VERDER-SCIENTIFIC.COM



Ein Konto anlegen

Scannen Sie den QR-Code, laden Sie sich die App herunter oder besuchen Sie iot.verder-scientific.com, um Ihr Konto in nur wenigen Minuten anzulegen.



Labor- und Mandanten einrichten

Richten Sie Ihren Mandanten und Ihr virtuelles Labor nach Kontoerstellung ein. Laden Sie Ihre Kollegen ein und arbeiten Sie direkt mit ihnen zusammen.

Aktualisieren und verbinden Sie Ihr Gerät

Verbinden Sie Ihr Gerät mit unserem Verbindungsassistenten. Vergewissern Sie sich, dass auf Ihrem Gerät die neueste Software läuft, indem Sie das komfortable Update nutzen.

