

VEGAPOINT 24

Version, verfügbar seit	Beschreibung	Device Type
1.2.0, 06/2023	Fehlerkorrekturen: <ul style="list-style-type: none"> – Beim benutzerdefinierten Abgleich wurden in der App/DTM falsche Schaltpunktwerte angezeigt. 	2049
1.1.0, 01/2023	Fehlerkorrekturen: <ul style="list-style-type: none"> – Hysterese der Schaltausgänge funktionierte nicht, falls Ein- oder Ausschaltverzögerung exakt 0 Sekunden waren – Sensoren ohne Bluetooth blinkten in der Startphase blau – Beim kundenspezifischen Live-Abgleich sind Defaultwerte abgespeichert 	2049
1.0.0, 04/2021	Erste Version Neue Funktionen: <p>Messfunktion:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Für konduktive und kapazitive Messsonde <p>Ausgänge:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Schaltausgänge <p>Gerätesoftware allgemein:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Gerätestatus nach NE107 – Schleppzeiger – Bedienung via Bluetooth 5.0 	2049

Legende:

Name	Beschreibung
Version	xx.yy.zz xx: Kompatibilitätsversion. Diese wird erhöht, wenn die Kompatibilität zur Vorgängerversion nicht mehr gegeben ist. Wertebereich 0 ... 99. yy: Funktionserweiterungsversion. Diese wird erhöht, wenn neue Funktionen oder Funktionsänderungen zur Vorgängerversion vorgenommen wurden. Mit einer Funktionsänderung können auch Fehler korrigiert worden sein. Wertebereich 0 ... 99. zz: Fehlerkorrekturversion. Diese wird erhöht, wenn zur Vorgängerversion ausschließlich Fehler korrigiert wurden. Wertebereich 0 ... 99.

Übersicht der Softwareversionen

Name	Beschreibung
verfügbar seit	Monat/Jahr
Device Rev.	Versionsnummer des Gerätes, die vom Feldbus definiert wurde. Fortlaufende ganze Zahl. Wird erhöht, wenn im „Application Layer“ Änderungen durchgeführt worden sind, z. B. neue Kommandos, Änderung der Datenstruktur in einem Kommando.