

# Herstellerinformation

Software- und Hardwareänderungen (in Anlehnung an NAMUR-Empfehlung NE 53)

## 1. Art des Gerätes

1. Feldgerät
  2. Signalverarbeitendes Gerät  
 3. Anzeige-/Bedienkomponente
  4. Bediensoftware

**Hersteller:** VEGA Grieshaber KG   
 **Gerät:** VEGAMET 14\*   
 **Typ:** 141 / 142

## 2. Software

Bisherige Softwareversion: 

	1

 . 

1	6

 . 

0	0

 vom November 2021

Neue Softwareversion: 

	1

 . 

1	7

 . 

0	0

 vom September 2022

Beschreibung der Änderung gegenüber der Vorgängerversion:

- Auslieferungszustand VEGAMET 141: Relais 1 ist der Messstelle 1 zugeordnet
- Skaliereinheit „mNN“ wurde in „müNHN“ umbenannt

Nähere Informationen siehe Übersicht der Versionen im Downloadbereich unter [www.vega.com/downloads](http://www.vega.com/downloads).

## 3. Hardware

Bisherige Hardwareversion: 

	1

 . 

0	0

 . 

0	0

 vom März 2021

Neue Hardwareversion: 


 . 


 . 


 vom \_\_\_\_\_

Beschreibung der Änderung gegenüber der Vorgängerversion:

- Keine Änderung

Nähere Informationen siehe Übersicht der Versionen im Downloadbereich unter [www.vega.com/downloads](http://www.vega.com/downloads).

## 4. Software-Kompatibilität

Ist ein Software-Update notwendig?

- Nein  
 Ja, Begründung:

Ist nach dem Software-Update die Abwärtskompatibilität gegeben?

- Ja  
 Nein, Beschreibung:

Wie wird das Software-Update durchgeführt (Beschreibung der Vorgehensweise)?

Über Bedientool PACTware/DTM

## 4. Betriebsanleitung

Wurde die Betriebsanleitung aufgrund der Software-/Hardwareänderung geändert?

Ja,

Geräte-Typ	Neue Anleitungs-Nr.	vom

Nein,

Geräte-Typ	Bisherige Anleitungs-Nr.	vom
VEGAMET 141	63728	18.08.2021
VEGAMET 142	63729	18.08.2021

## 5. Gerätepreis

Hat sich der Gerätepreis geändert?

Nein

Ja

Bisheriger Geräte-Listenpreis: \_\_\_\_\_ €

Neuer Geräte-Listenpreis: \_\_\_\_\_ €

Preis für ein Update (ohne Einbau): \_\_\_\_\_ €

11.08.2022  
 \_\_\_\_\_  
 Datum

*i. V. Thomas Jule*  
 \_\_\_\_\_  
 Unterschrift

## Herstellerinformation

Software- und Hardwareänderungen (in Anlehnung an NAMUR-Empfehlung NE 53)

### 1. Art des Gerätes

1. Feldgerät
  2. Signalverarbeitendes Gerät  
 3. Anzeige-/Bedienkomponente
  4. Bediensoftware

**Hersteller:** VEGA Grieshaber KG   
 **Gerät:** VEGAMET 14\*   
 **Typ:** 141 / 142

### 2. Software

Bisherige Softwareversion: 

	1

 . 

1	5

 . 

0	0

 vom März 2021  
 Neue Softwareversion: 

	1

 . 

1	6

 . 

0	0

 vom November 2021

Beschreibung der Änderung gegenüber der Vorgängerversion:

- Optimierung Bluetooth-Kommunikation bei Verwendung von Smartphones

Nähere Informationen siehe Übersicht der Versionen im Downloadbereich unter [www.vega.com/downloads](http://www.vega.com/downloads).

### 3. Hardware

Bisherige Hardwareversion: 

	1

 . 

0	0

 . 

0	0

 vom März 2021  
 Neue Hardwareversion: 


 . 


 . 


 vom \_\_\_\_\_

Beschreibung der Änderung gegenüber der Vorgängerversion:

- Keine Änderung

Nähere Informationen siehe Übersicht der Versionen im Downloadbereich unter [www.vega.com/downloads](http://www.vega.com/downloads).

### 4. Software-Kompatibilität

Ist ein Software-Update notwendig?

- Nein  
 Ja, Begründung:

Ist nach dem Software-Update die Abwärtskompatibilität gegeben?

- Ja  
 Nein, Beschreibung:

Wie wird das Software-Update durchgeführt (Beschreibung der Vorgehensweise)?

Über Bedientool PACTware/DTM

## 4. Betriebsanleitung

Wurde die Betriebsanleitung aufgrund der Software-/Hardwareänderung geändert?

Ja,

Geräte-Typ	Neue Anleitungs-Nr.	vom

Nein,

Geräte-Typ	Bisherige Anleitungs-Nr.	vom
VEGAMET 141	63728	18.08.2021
VEGAMET 142	63729	18.08.2021

## 5. Gerätepreis

Hat sich der Gerätepreis geändert?

Nein

Ja

Bisheriger Geräte-Listenpreis: \_\_\_\_\_ €

Neuer Geräte-Listenpreis: \_\_\_\_\_ €

Preis für ein Update (ohne Einbau): \_\_\_\_\_ €

17.11.2021

Datum

*i. V. Thomas J. S.*

Unterschrift