



Level



Pressure



Flow



Temperature



Liquid  
Analysis



Registration



Systems  
Components



Services



Solutions

## Herstellerinformation

für Anwender betreffend Softwareänderungen  
(in Anlehnung an NAMUR-Empfehlung 53)

### 1. Art des Gerätes

- Feldgerät / signalverarbeitendes Gerät
- Anzeige- / Bedienkomponente / Handkommunikator o.ä.
- Modem / Schnittstelle

Hersteller : Endress+Hauser Flowtec AG  
 Gerät : Wirbeldurchfluss-Messsystem  
 Typ : Prowirl 72 HART (0x56)  
 Bestellstruktur : 72\*\*\*\_\*\*\*\*\*A, W

### 2. Software

Bisherige Firmwareversion : 1.04.00  
 Neue Firmwareversion : 1.05.00

Wie kann die bisherige Firmware-Versionnummer ermittelt werden?

- Vorortanzeige
- Anschlussschild
- Konfigurations- und Servicesoftware z.B. FieldCare
- Handbediengeräte für Fernkonfiguration z.B. Field Xpert SFX100

Beschreibung der Änderungen gegenüber der Vorgängerversion :

- Implementierung einer Kalibrierhistorie (Zeit- und Datum wird gespeichert, wenn der Kalibrierfaktor manuell verändert wird)

### 3. Kompatibilität

Ist das Bedientool mit der neu installierten Gerätefirmware kompatibel?

- Ja
- Nein, Beschreibung:

Ein Update der jeweiligen DD's (Device Description) der benötigten Konfigurations-Tools ist notwendig.

