




Zulassungszertifikat CH-L-11127-02

Gestützt auf Artikel 16 der Messmittelverordnung vom 15. Februar 2006 (SR 941.210) haben wir die Zulassung mit der Ordnungsnummer L127 vom 05.07.2011 wie folgt ergänzt:

<i>Gegenstand</i>	Rosemount Tankmesssystem
<i>bestehend aus</i>	5900S Radar Füllstandsmessgerät Verschiedene Antennen und weitere Komponenten
<i>Hersteller</i>	Emerson Process Management, Rosemount Tank Radar AB 402 51 Göteborg, Schweden
<i>Antragsteller</i>	Emerson Process Management AG Neuhofstrasse 19a 6340 Baar
<i>Ordnungsnummer</i>	127, 2. Ergänzung
<i>Zulassungszeichen</i>	
<i>Datum der Ergänzung</i>	14. Juli 2016
<i>Gültigkeit</i>	Diese Ergänzung ist gültig bis zum Ablauf der Erstzulassung.

Die Bauartänderung, ergänzende Eichvorschriften und allfällige Auflagen sind in der Beilage beschrieben. Diese ist Bestandteil der Zulassung.

3003 Bern-Wabern, 14. Juli 2016

Labor Länge, Nano- und Mikrotechnik

Bereich Länge, Optik und Zeit



Dr. Felix, Meli, Laborleiter



Dr. Rudolf Thalmann, Bereichsleiter

Beilage zu Zulassungszertifikat CH-L-11127-02

1. Bauartänderung

Einführung des System Hub 2460 anstelle der Field Communication Unit 2160, gestützt auf den 1. Nachtrag vom 12.12.2014 der deutschen innerstaatlichen Bauartzulassung 4.413/12.10 vom 21.08.2012.

Für die Prüfung



Rudolf Thalmann