



# Certificat

Par le présent certificat, la SQS atteste que l'entreprise désignée ci-après dispose d'un système de management répondant aux exigences des bases normatives référencées ci-dessous.

**Endress+Hauser SE+Co. KG**  
**Hauptstrasse 1**  
**79689 Maulburg**  
**Allemagne**

Champ d'application

**Selon annexe**

Sphère d'activité

**Développement et production d'appareils de mesure de niveau, de pression ainsi que des solutions pour la gestion de stocks**

Bases normatives

<b>ISO 9001:2015</b>	<b>Système de management de la qualité</b>
<b>ISO 14001:2015</b>	<b>Système de management environnemental</b>
<b>OHSAS 18001:2007</b>	<b>Système de management de la santé et de la sécurité au travail</b>

Scope(s) 18, 19

Validité 04.04.2016–03.04.2019  
Version 26.02.2018

No d'enreg. 10391

X. Edelmann, Président du comité SQS

F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



Association Suisse pour Systèmes  
de Qualité et de Management SQS  
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Suisse



Swiss Made



## Endress+Hauser SE+Co. KG Hauptstrasse 1 79689 Maulburg Allemagne

Fonction centrale	Sphère d'activité	Scope(s)	Norme / Révision	No d'enreg.	Validité
<b>Endress+Hauser SE+Co. KG</b> Hauptstrasse 1 79689 Maulburg Allemagne	Développement et production d'appareils de mesure de niveau, de pression ainsi que des solutions pour la gestion de stocks	18, 19	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 OHSAS 18001:2007	10391	04.04.2016 03.04.2019

Sites	Sphère d'activité	Scope(s)	Norme / Révision	No d'enreg.	Validité
<b>Endress+Hauser (Suzhou) Automation Instrumentation Co. Ltd.</b> China – Singapore Suzhou Industrial Park (SIP) Su Hong Zhong Lu No. 491 Jiangsu Province 215021 Suzhou, P.R. China	Production d'appareils de mesure de niveau et de pression	18, 19	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 OHSAS 18001:2007	10391	04.04.2016 03.04.2019
<b>Endress+Hauser (India) Automation Instrumentation Pvt. Ltd.</b> M-192, Waluj MIDC Aurangabad – 431136, Maharashtra State, India	Production d'appareils de mesure de niveau et de pression	18, 19	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 OHSAS 18001:2007	10391	04.04.2016 03.04.2019
<b>Endress+Hauser Yamanashi Co., Ltd.</b> 862-1 Mitsukunugi Sakaigawa-cho Fuefuki-shi 406 0846 Yamanashi, Japon	Development et Production d'appareils de niveau	18, 19	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 OHSAS 18001:2007	10391	04.04.2016 03.04.2019
<b>Endress+Hauser (USA) Automation Instrumentation Inc.</b> 2340 Endress Place Greenwood, Indiana 46143 USA	Development et Production d'appareils de mesure de Niveau et de pression	18, 19	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 OHSAS 18001:2007	10391	04.04.2016 03.04.2019
<b>Endress+Hauser (Brazil) Instrumentação e Automação Ltda.</b> Estrada Municipal Antonio Sesti 600 Bairro Recreio Costa Verde Itatiba/SP – 13254-085 Brésil	Production d'appareils de mesure de niveau et de pression	18, 19	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 OHSAS 18001:2007	10391	04.04.2016 03.04.2019
<b>Endress+Hauser SE+Co. KG</b> Miramstrasse 87 34123 Kassel Allemagne	Production d'appareils de mesure de pression	18, 19	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 OHSAS 18001:2007	10391	04.04.2016 03.04.2019
<b>Endress+Hauser SE+Co. KG</b> Queremathe 2 14532 Stahnsdorf Allemagne	Development et Production d'appareils de mesure de Pression	18, 19	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 OHSAS 18001:2007	10391	04.04.2016 03.04.2019

X. Edelman, Président du comité SQS

F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



Association Suisse pour Systèmes  
de Qualité et de Management SQS  
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Suisse



Swiss Made

