



(11)

**EP 3 467 454 B8**

(12)

**KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:

**Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)**  
**Korrekturen, siehe**  
**Bibliographie INID code(s) 73**

(51) Internationale Patentklassifikation (IPC):

**G01F 23/80** (2022.01)      **G01F 25/20** (2022.01)  
**G01F 23/14** (2006.01)      **G01F 23/28** (2006.01)  
**G01F 25/00** (2022.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:

**11.12.2024 Patentblatt 2024/50**

(52) Gemeinsame Patentklassifikation (CPC):

**G01F 23/28; G01F 23/14; G01F 23/80;**  
**G01F 25/0084; G01F 25/20; G01F 23/804**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung:

**16.10.2024 Patentblatt 2024/42**(21) Anmeldenummer: **18197611.9**(22) Anmeldetag: **28.09.2018**

**(54) MESSSYSTEM ZUM ERMITTTELN UND ÜBERWACHEN VON MESSWERTEN FÜR BESTIMMTE PHYSIKALISCHE GRÖSSEN UND VERFAHREN ZUM BETRIEB EINES SOLCHEN MESSSYSTEMS**

MEASURING SYSTEM FOR DETERMINATION AND MONITORING MEASURED VALUES FOR PARTICULAR PHYSICAL VARIABLES AND METHOD FOR OPERATING SUCH A MEASURING SYSTEM

SYSTÈME DE MESURE PERMETTANT DE DÉTERMINER ET DE SURVEILLER DES VALEURS MESURÉES POUR GRANDEURS PHYSIQUES SPÉCIFIQUES ET PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT D'UN TEL SYSTÈME DE MESURE

(84) Benannte Vertragsstaaten:

**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO  
PL PT RO RS SE SI SK SM TR**

(30) Priorität: **06.10.2017 DE 202017106083 U**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:

**10.04.2019 Patentblatt 2019/15**

(73) Patentinhaber: **ACS-Control-System GmbH  
Elektronische  
Kontrollsysteme  
84307 Eggenfelden (DE)**

(72) Erfinder: **Stümpfli, Joachim  
84307 Eggenfelden (DE)**

(74) Vertreter: **Winter, Brandl - Partnerschaft mbB**

**Alois-Steinecker-Straße 22  
85354 Freising (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:

**CN-A- 106 595 806 US-A1- 2007 194 981**

- **A. FLAMMINI ET AL: "Wireless Sensor Networking in the Internet of Things and Cloud Computing Era", PROCEDIA ENGINEERING, vol. 87, 1 December 2014 (2014-12-01), AMSTERDAM, NL, pages 672 - 679, XP055564887, ISSN: 1877-7058, DOI: 10.1016/j.proeng.2014.11.577**

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingereicht, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).