



(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 ERMITTELN 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**

(74) Vertreter: **Winter, Brandl - Partnerschaft mbB**
Alois-Steinecker-Straße 22
85354 Freising (DE)

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

(56) Entgegenhaltungen:
CN-A- 106 595 806 US-A1- 2007 194 981

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
10.04.2019 Patentblatt 2019/15

• **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**

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

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

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 eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).

EP 3 467 454 B8