



(11) **EP 3 596 570 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 51

(51) Int Cl.:
G05D 1/00 ^(2006.01) **G03B 15/00** ^(2021.01)
G05D 1/10 ^(2006.01) **G08G 5/00** ^(2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
01.09.2021 Patentblatt 2021/35

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2017/083355

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
21.07.2021 Patentblatt 2021/29

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2018/166645 (20.09.2018 Gazette 2018/38)

(21) Anmeldenummer: **17828706.6**

(22) Anmeldetag: **18.12.2017**

(54) **Verfahren zum Bestimmen eines Pfades entlang eines Objekts, System und Verfahren zum automatischen Inspizieren eines Objekts und zur Durchgangsprüfung eines Blitzableiters des Objekts**

Method for determining a path along an object, system and method for automatically inspecting an object and for checking the electrical continuity of a lightning rod of the object

Procédé de détermination d'un chemin le long d'un objet, système et procédé d'inspection automatique d'un objet et de contrôle de la continuité électrique d'un paratonnerre de l'objet

(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

- **SENG, Ulrich**
82319 Starnberg (DE)
- **NEUBAUER, Oliver**
82131 Gauting (DE)

(30) Priorität: **14.03.2017 DE 102017204242**
03.04.2017 DE 102017205647

(74) Vertreter: **Zimmermann, Tankred Klaus et al**
Schoppe, Zimmermann, Stöckeler
Zinkler, Schenk & Partner mbB
Patentanwälte
Radtkoferstrasse 2
81373 München (DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
22.01.2020 Patentblatt 2020/04

(60) Teilanmeldung:
21170972.0

(56) Entgegenhaltungen:
WO-A1-2016/059785 WO-A2-2005/033629
WO-A2-2009/142933 JP-A- 2006 027 448
US-A1- 2012 136 630 US-B1- 9 513 635

(73) Patentinhaber: **TOP seven GmbH & Co. KG**
82319 Starnberg (DE)

(72) Erfinder:
• **SCHICKEL, Peter**
82335 Berg (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 3 596 570 B8