

## 

## (11) EP 3 283 891 B8

## (12) FASCICULE DE BREVET EUROPEEN CORRIGE

(15) Information de correction:Version corrigée no 2 (W2 B1)Corrections, voir

Corrections, voir
Bibliographie code(s) INID 73

(48) Corrigendum publié le: 05.06.2024 Bulletin 2024/23

(45) Date de publication et mention de la délivrance du brevet:13.03.2024 Bulletin 2024/11

(21) Numéro de dépôt: 16721874.2

(22) Date de dépôt: 07.04.2016

(51) Classification Internationale des Brevets (IPC): G01R 27/06 (2006.01) G01R 31/265 (2006.01) G01R 31/28 (2006.01) G01R 31/28 (2006.01) H01L 21/66 (2006.01)

(52) Classification Coopérative des Brevets (CPC): G01R 31/2656; G01R 27/06; G01R 31/2648; G01R 31/2831; G01R 31/311; H01L 22/14

(86) Numéro de dépôt international: PCT/FR2016/050800

(87) Numéro de publication internationale: WO 2016/166449 (20.10.2016 Gazette 2016/42)

## (54) MESURE SANS CONTACT DE LA CONDUCTIVITÉ DE SEMI-CONDUCTEURS

KONTAKTLOSE MESSUNG DER LEITFÄHIGKEIT VON HALBLEITERN
CONTACTLESS MEASUREMENT OF THE CONDUCTIVITY OF SEMICONDUCTORS

(84) Etats contractants désignés:

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) Priorité: 16.04.2015 FR 1553392
- (43) Date de publication de la demande: 21.02.2018 Bulletin 2018/08
- (73) Titulaires:
  - CNRS
     Centre National de la Recherche Scientifique 75016 Paris (FR)
  - Université Paris-Saclay 91190 Gif-sur-Yvette (FR)
  - CentraleSupélec
     91190 Gif-sur-Yvette (FR)

(72) Inventeurs:

- MENCARAGLIA, Denis 91440 Bures Sur Yvette (FR)
- LE BIHAN, Yann 94230 Cachan (FR)
- LOETE, Florent 91300 Massy (FR)
- (74) Mandataire: Hautier IP 20, rue de la Liberté 06000 Nice (FR)

(56) Documents cités:

US-A- 4 286 215 US-A- 4 303 885 US-A1- 2004 100 280 US-A1- 2004 138 838

US-B1- 6 369 603

:P 3 283 891 B8

Il est rappelé que: Dans un délai de neuf mois à compter de la publication de la mention de la délivrance du brevet européen au Bulletin européen des brevets, toute personne peut faire opposition à ce brevet auprès de l'Office européen des brevets, conformément au règlement d'exécution. L'opposition n'est réputée formée qu'après le paiement de la taxe d'opposition. (Art. 99(1) Convention sur le brevet européen).