

## TITRE DU BREVET D'INVENTION<sup>1</sup>

**Numéro du brevet d'invention :** 39505

**Titre de l'invention :** Système pour convertir l'énergie cinétique contenue dans le mouvement oscillatoire des vagues en énergie électrique

**Nom et adresse du (des) titulaire(s) :**

Ecole Polytechnique d'Agadir-UNIVERSIAPOLIS // Bab Al Madina, Qr Tilila, B.P. 8143, 80000, Agadir, Maroc.

**Inventeur(s) :**

MALLOUK Abdelkarim

**Nom et adresse du mandataire :**

ARROUCH IMANE // Bab Al Madina, Qr Tilila, B.P. 8143, 80000, Agadir, Maroc.

**Date de dépôt:** 22/11/2016

**Date d'expiration<sup>2</sup> :** 22/11/2036

**Le brevet d'invention est délivré pour les revendications :** 1-4

Le contenu du brevet d'invention tel que délivré est publié, conformément à l'article 47 de la loi 17-97 telle que modifiée et complétée par les lois 23-13 et 31-05, sur le serveur de publication : <http://brevet.ompic.ma>



**Brevet d'invention délivré, le 31/05/2019**

<sup>1</sup> Le brevet d'invention est délivré conformément à l'article 46 de la loi 17-97 telle que modifiée et complétée par la loi 23-13.

<sup>2</sup> Le brevet d'invention produit ses effets, selon l'article 17 de la loi 17-97 susmentionnée, pour une période de vingt ans à compter de la date de dépôt de la demande, sous réserve du paiement des droits exigibles annuels de maintien en vigueur objet de l'article 82 de la même loi.