



# Marielle Yasmine Agbahoungbata

PAYS REPRÉSENTÉ

**Benin**

UNIVERSITÉ REPRÉSENTÉE

**Université  
d'Abomey-Calavi**

SECTEUR DE RECHERCHE

**Sciences et Techniques**

 /Marielle  
Agbahoungbata



MA THÈSE EN  
**180**  
SECONDES

TITRE DE LA THÈSE

**Elaboration de matériaux photocatalyseurs à base  
d'oxyde de titane ( $\text{TiO}_2$ ) pour l'élimination des  
micropolluants organiques des milieux aqueux**

PRÉSENTATION DE LA CANDIDATE

Marielle Agbahoungbata est monitrice de travaux pratiques et de cours de cristallographie à l'Université d'Abomey-Calavi. Après avoir obtenu une Maîtrise ès sciences option Chimie en 2009, elle poursuit avec le Diplôme d'Etudes Approfondies (DEA) en Chimie Inorganique qu'elle obtient en 2012 et sort Major de sa promotion.

Dans le cadre de sa thèse qu'elle conduit actuellement, elle a effectué des stages de recherche et participé à des manifestations scientifiques dans plusieurs pays : Burkina Faso, Roumanie, Sénégal, Japon, Cameroun, Côte d'Ivoire et Suisse. Membre actif de la Société Ouest-Africaine de Chimie (SOACHIM), elle nourrit une passion pour la recherche scientifique et l'éducation.



**Ma Thèse en 180 secondes**

Finale Internationale 2017

[www.mt180.be](http://www.mt180.be)