

# OKPWE MBARGA Richard

## Chargé de Cours

### Département Génie Civil

Après l'obtention d'un Baccalauréat C au Cameroun, M. OKPWE MBARGA Richard poursuit ses études supérieures au Maroc. Au Royaume Cherifien, Il obtient un diplôme d'Ingénieur d'Etat en Génie Civil, spécialité Infrastructures de Transports, en 2012, à l'Ecole Hassania des Travaux Publics (EHTP).

Par la suite, M. OKPWE MBARGA Richard décroche, en 2013, un Master en Transport et Développement Durable conjointement délivré par l'Ecole des Ponts ParisTech, l'Ecole des Mines ParisTech et l'Ecole Polytechnique de Paris.

Tout au long de sa formation, M. OKPWE MBARGA Richard a eu des expériences au sein des institutions dédiées à la recherche telles : le Laboratoire Publics d'Essais et d'Etudes (LPEE) au Maroc ; la Direction de Recherche, des Etudes Avancées et des Matériaux (DREAM) de Renault et « Ideas Laboratory » du Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives (CEA) en France.

Depuis 2015, M. OKPWE MBARGA Richard est en activité à l'Ecole Nationale Supérieure Polytechnique de Yaoundé (ENSPY) en qualité

d'enseignant et de chercheur. En 2021, il y obtient un Doctorat/ PhD en Sciences de l'Ingénieur et Applications, option Génie Civil sur le thème « Mise en place d'objets génériques pour l'utilisation optimale des plateformes BIM au Cameroun ».



ECOLE  
NATIONALE  
SUPERIEURE  
POLYTECHNIQUE  
DE YAOUNDE