

BOUHANI Hamza

EC

UTER Physique



▪ **Parcours :**

✓ Formation :

2020 : Docteur en Physique des matériaux, Université de Lorraine

Docteur en Physique des matériaux, Université Mohammed V de Rabat

2016 : Master de recherche en Physique informatique, Université Mohammed V de Rabat

✓ Expérience professionnelle :

Depuis 2022 : Enseignant chercheur en Physique de la Matière Condensée à l'Ecole Centrale Casablanca

▪ **Domaines de compétences**

Nano-magnétisme, Physique des matériaux, DFT...

▪ **Thèmes de Recherche**

Matériaux pour la réfrigération magnétique

Stockage électrochimique de l'énergie

Modélisation et simulation des matériaux 2D

▪ **Publications / Ouvrages**

afficher un lien qui permet de retrouver votre production scientifique ([Hamza Bouhani - Google Scholar](#))