

جامعة الأنوين

٢٠١٨٠٤٤٤٤ ١١ ٥٧٠٤٤٤٤

AL AKHAWAYN  
UNIVERSITY

---

DEPARTMENT DE COMMUNICATION  
ET DE DEVELOPPEMENT

# Biographie du Président

# Dr. Amine Bensaid

Né en 1968 à Fès, Dr Amine Bensaid a obtenu son baccalauréat, en 1986, au Lycée Moulay Slimane à Fès. Il est titulaire d'un Bachelor of Science en Systèmes d'Information, d'un Master of Science en Génie Informatique et d'un Ph.D. en Computer Science & Engineering à University of South Florida aux États-Unis. Il est Membre de Phi Kappa Phi, Golden Key, et Tau Beta Pi « honor societies » (sociétés honorifiques américaines).

Il a démarré sa carrière au Maroc en 1994, en tant que professeur à l'Université Al Akhawayn à Ifrane avant d'y prendre la responsabilité de Chef de Département Informatique en 1998, et d'y être nommé en 2001 Doyen de l'École des Sciences et de l'Ingénierie puis, en 2007, Vice-Président chargé des Affaires Académiques & de la Recherche. De 2011 à 2019, il prend les rênes de l'Université Mundiapolis à Casablanca.

Il est nommé, en 2019, par Sa Majesté le Roi Mohammed VI, Président de l'Université Al Akhawayn à Ifrane.

Tout au long de sa carrière, ses activités se sont focalisées sur l'amélioration continue au niveau de l'enseignement supérieur et sur la R&D (Recherche & Développement). Il préside depuis 2017 le conseil d'administration de la Commission Maroc-Américaine pour les Échanges Éducatifs et Culturels – qui gère le programme Fulbright au Maroc. Entre 2009 et 2011, il a piloté les conseils scientifiques et technologiques de MAScIR - Moroccan foundation for Scientific Innovation & Research à sa création. Entre 1999 et 2010, il est Associate Editor (membre du conseil éditorial) de la revue de recherche scientifique américaine IEEE Transactions for Systems, Man & Cybernetics, dédiée à l'Intelligence Artificielle & aux Systèmes intelligents. Entre 2003 et 2011, il a servi en tant qu'expert en assurance-qualité académique auprès du PNUD et de l'UNESCO.

Sur le volet de la recherche scientifique, Dr Bensaid compte une quarantaine de publications scientifiques dans les domaines des Systèmes Intelligents et Data Mining (Big Data). Il a été Senior Scholar et Professeur-visiteur à Carnegie Mellon University, chercheur associé à Technical University of Delft, et Research Assistant à University of South Florida.