

FICHE DE POSTE ATER

Sections/disciplines : 63

Profil : Electronique numérique

Lieu d'affectation de l'ATER : FST

Poste n°: 63MCF0309

Quotité de recrutement (50 ou 100 %) : 100%

Date de prise de fonction : septembre 2022

Profil enseignement :

Composante/UFR : FST

Mots-clés enseignement : conception microélectronique numérique, Conception architecturale HLS, conception VHDL

Contact : Serge.Weber@univ-lorraine.fr

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une « zone à régime restrictif » au sens de l'article R 413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourra-ont intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement.

Profil recherche :

Nom laboratoire : IJL équipe Mesure et Architectures Electroniques (406)

Mots-clés recherche : Circuits et systèmes électroniques embarqués pour la santé, Conception et caractérisation microélectronique, ou architectures de circuits pour l'IA.

Contact : Patrick.schweitzer@univ-lorraine.fr

<https://www.univ-lorraine.fr/travailler-a-l-ul/>