

<http://lpheweb3.in2p3.fr/spip.php?article1036>

# CDD d'Ingénieur de Recherche en microélectronique

- Postes à pourvoir - Années antérieures -



Date de mise en ligne : vendredi 20 février 2015

---

Copyright © LPNHE - UMR 7585 - Tous droits réservés

---

## Poste : Ingénieur de Recherche en microélectronique.

**Contrat à durée déterminée de 2 ans.**

Le LPNHE (CNRS/Université Pierre et Marie Curie) est un laboratoire du CNRS participant, au sein de collaborations internationales, à des expériences de physique des particules sur accélérateurs ou d'astroparticule et cosmologie au sol ou embarquées sur satellites.

Au sein du LPNHE et sous la responsabilité du chef de service d'électronique, l'ingénieur(e) sera chargé(e) de concevoir des circuits intégrés mixtes (numérique/analogique) pour le traitement de données issues d'expériences faisant intervenir différents types de détecteurs en physique des particules. Le travail sera réparti sur des projets CERN (RD53 et ATLAS FastTrack) et des activités du laboratoire (lecture de capteurs SiPM et CCD).

Niveau requis : Doctorat, titre d'ingénieur ou équivalent.

[Pour en savoir plus.](#)

Adresser votre candidature (lettre + CV) à :  
Mr Francesco Crescioli  
email : [francesco.crescioli@lpnhe.in2p3.fr](mailto:francesco.crescioli@lpnhe.in2p3.fr)