

L'institut REDS met au concours un poste d'

## Ingénieur-e HES en systèmes numériques

L'institut REDS recherche un(e) jeune ingénieur(e) pour renforcer son équipe de développement. Le titulaire sera chargé des missions suivantes :

- Participation aux projets de Ra&D de l'institut
- Responsabilité de tâches internes à l'institut
- Encadrement des étudiants (laboratoires, diplômés)

Profil demandé :

- Conception de systèmes numériques programmables (FPGA, langage HDL, outils EDA, vérification, ....)
- Conception de cartes processeur ou d'interfaces
- Programmation système en C
- Intérêt marqué pour les systèmes embarqués 32 bits

Nous offrons :

- Travail au sein d'une équipe motivée et dynamique
- Réalisation de projets impliquant de nouveaux défis technologiques
- Possibilités de formation continue avancée

Taux d'activité : 100 %

Entrée en fonction : 01.03.2011 ou à convenir

Candidature avant le: 20.02.2011

Renseignements : M. Yann Thoma, Institut REDS

☎ 024/55 76 273, ✉ [yann.thoma@heig-vd.ch](mailto:yann.thoma@heig-vd.ch)

Adresse : HEIG-VD, M. Yann Thoma  
rte de Cheseaux 1, 1401 Yverdon-les-Bains