

PRESENTATION DE LA SOCIETE

EASii IC est une Design House ASIC, un centre de Design Electronique et une Société de Service en Microélectronique, Electronique et Informatique Embarquée

Depuis 2002, nous intervenons pour nos clients en Assistance Technique, au Forfait et pour des prestations d'expertise dans le développement de circuits intégrés, de systèmes électroniques, de logiciels dans les domaines de la téléphonie mobile, l'électronique grand public, la sécurité, la domotique ou encore le médical.

DESCRIPTIF DU POSTE

Dans le cadre de notre développement, **nous recherchons un Ingénieur F/H en Implémentation Physique.**

Intégré(e) au sein d'une équipe vous aurez en charge tout ou une partie de l'implémentation physique (Back End et Sign Off) de blocs ou de circuits complets :

- Floorplan ;
- Place & Route ;
- Génération de Clock Tree ;
- Static Timing Analysis & Timing Closure ;
- Vérification Sign Off (Power, Timing, DRC & LVS).

PROFIL RECHERCHE

Ingénieur(e) (Ecole d'Ingénieur ou BAC+5) en microélectronique, vous avez **une première expérience** en implémentation physique de circuits numériques.

Vous avez déjà travaillé avec les outils **Cadence** (SoC Encounter, Innovus, QRC, Tempus...), **Synopsys** (ICC, StarRCXT, Primitime...), **Mentor Graphics** (Olympus, Nitro, Calibre,...)

Maîtrise de l'anglais.

Poste basé à Grenoble.

L'esprit d'équipe, la rigueur et la motivation sont les trois qualités indispensables pour une réussite professionnelle au sein d'EASii IC.

[Envoyez-nous votre CV à rh@easii-ic.com](mailto:rh@easii-ic.com)