



ANNEXE 2

CALENDRIER DES STAGES

CURSUS	SIGMA Clermont
1 ^{re} année	<p align="center">Stage 1^{re} année</p> <p>Le stage de 1^{re} année est une initiation à la vie professionnelle, il a pour objectif de familiariser les étudiants de SIGMA Clermont avec l'environnement industriel, le monde de la production et le fonctionnement de l'entreprise. Il permet d'acquérir des connaissances propres à son futur métier.</p> <p>Tout élève-ingénieur qui envisage d'exercer une activité au sein d'une organisation ayant un but social, humanitaire ou citoyen, à temps complet, d'une durée minimale de 4 semaines, durant la période prévue pour le stage de 1^{re} année peut demander une reconnaissance de son engagement en remplacement de celui-ci.</p> <p>Minimum 4 semaines effectives (35 h) entre juillet et août. En entreprise.</p>
2 ^e année	<p align="center">Stage Assistant Ingénieur</p> <p>Le stage de 2^e année doit permettre à l'élève de découvrir le monde de la recherche en s'intégrant dans un projet ou de participer à une étude technique au sein d'une entreprise en s'intégrant dans une équipe projet et de fournir les résultats attendus en respectant les coûts, les délais et le niveau de qualité requis.</p> <p>Minimum 15 semaines effectives (35 h) entre mai et septembre. France ou étranger. En entreprise ou laboratoire de recherche.</p>
3 ^e année	<p align="center">Stage Ingénieur</p> <p>Le stage de 3^e année permet à l'élève de mettre en pratique, sur un problème industriel et réel, de taille importante, les compétences acquises lors de la formation et d'approfondir les connaissances dans des domaines particuliers connexes à ceux enseignés. L'étudiant sera tenu d'obtenir un résultat concret à une échéance non négociable ; il se perfectionnera dans la gestion des ressources.</p> <p>Minimum 22 semaines effectives (35 h). Durée maximum légale de 924 h. Entre mars et septembre. France ou étranger. En entreprise ou laboratoire de recherche.</p>
SIGMA+ 2 ^e ou 3 ^e année	<p align="center">Stage SIGMA+</p> <p>Mettre en pratique, sur un problème industriel et réel, de taille importante, les compétences acquises lors de la formation et approfondir vos connaissances dans des domaines particuliers connexes à ceux enseignés. Être confronté à la responsabilité d'obtenir un résultat concret à une échéance non négociable. Se perfectionner dans la gestion des ressources.</p> <p align="center">2 stages conventionnés dans le cadre d'une année de césure</p> <p>Chaque stage doit faire entre 595 h et 924 h, durée cumulée minimum sur l'année : 43 semaines à 35 h. De janvier à décembre (2^e année), de février à février de l'année suivante (3^e année). France ou étranger. En entreprise ou laboratoire de recherche.</p>

CONTACT

stages@sigma-clermont.fr