



Offre de stage n° OS 2023-02

SENSY S. A. développe et fabrique, suivant les spécifications propres à ses clients, un large éventail de capteurs de force et de couple à jauges de contraintes, ainsi que des limiteurs de charge électronique (levage) destinés à de multiples applications dans les domaines industriels et scientifiques.

Lien vers le site Internet : <https://www.sensy.com/fr/>

L'entreprise en vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=GIC-xeQ3oWc>

Sensy offre un stage à un futur Bachelier en Electromécanique (h/f)

La société Sensy, toujours, à la recherche de jeunes talents, offre la possibilité à un futur Bachelier en électromécanique d'effectuer son stage de fin d'année au sein de sa production

Vous aurez la possibilité de travailler et de vous former auprès de techniciens experts et de participer aux développements des produits de la société

Vous aborderez les domaines suivants:

- La découverte des techniques de corrections-essais des différents capteurs
- La manipulation des outillages et des équipements
- La mise au point d'un projet particulier avec les techniciens du département

Profil :

- En dernière année de Bachelier en électromécanique
- Vous débutez un Master en alternance en mécanique ou électromécanique et vous disposez déjà d'un Bachelier en électromécanique
- Vous êtes capable de vous intégrer au sein d'une petite équipe et dans un esprit de PME dynamique.

Offre :

Pour ce stage, nous avons prévu un excellent cadre de travail dans une équipe motivée et pluridisciplinaire. Veuillez postuler via mail à l'adresse suivante : amo@sensy.com