



## Offre d'emploi n° OE 2023-03

*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 engage un Technical Sales (h/f)**

La société Sensy recrute un Technical Sales Ingénieur industriel en mécanique ou en électronique

Vous aimez les contacts avec les clients et aspirez à travailler dans un département technico-commercial : vous serez amené à développer et renforcer le portefeuille clients de la société

Vos principales tâches seront :

- Assurer la gestion et le développement du portefeuille clients (ceci incluant des déplacements nationaux et internationaux, expos, salons, etc.)
- Réaliser de la prospection de nouveaux clients
- Négocier les contrats de vente et suivre les évolutions du chiffre d'affaires.
- Mettre en place les indicateurs d'évaluation de la satisfaction clients.
- Être un support au service marketing

Vos priorités : le développement commercial de Sensy et la satisfaction du client

### **Profil :**

- Diplômé en tant qu'ingénieur industriel en mécanique ou en électromécanique
- Vous êtes disposez à voyager
- A l'aise avec les outils informatiques et les ERP si possible
- Parfaite maîtrise du français, de l'anglais et très bonne connaissance d'une troisième langue (néerlandais, espagnol, allemand, ...).
- Atout : expérience dans un service commercial, de préférence dans le milieu industriel. Nous sommes prêts à former le candidat dans ce domaine
- Une bonne connaissance de l'anglais, tant écrite qu'orale, est indispensable
- La maîtrise d'un ERP (SAP, ...) est un atout

### **Offre :**

Pour cette fonction, nous avons prévu un excellent cadre de travail dans une équipe motivée et pluridisciplinaire. Un salaire adapté à votre expérience. Veuillez postuler via mail à l'adresse suivante : [amo@sensy.com](mailto:amo@sensy.com)