



Stage en développement informatique – IA - Chatbot

1. Présentation de la société

Industrial Metrology Solutions / ZeroTouch est un acteur mondial dans la création de solutions de **métrologie et d'inspection 3D**. Partenaire des industriels de tous secteurs, automobile, défense, aéronautique et médical, ZeroTouch investit constamment dans la recherche de solutions innovantes. La métrologie sans contact à l'échelle du micromètre est notre quotidien.

ZeroTouch filiale du groupe Suédois **Sandvik**, comptant plus 40 000 collaborateurs à travers le monde, peut s'appuyer sur les ressources et le savoir-faire de ce dernier mais conserve l'agilité de structure de taille humaine. [Plus d'informations...](#)

2. Contexte

ZeroTouch développe sa suite logiciel dédiée à la métrologie 3D. Cette suite, répondant aux besoins de l'**industrie 4.0**, est composée d'un ensemble de services permettant de gérer les dialogues de lignes, la remontée d'informations à l'opérateur, la réalisation de **digitalisation 3D**, **l'inspection 3D** parmi d'autres.

3. Mission du stage

Afin d'offrir une expérience moderne à ses clients, ZeroTouch se souhaiterait **créer un assistant virtuel** permettant d'accompagner l'utilisateur via des questions en **langage naturel** à :

- La prise en main des logiciels.
- L'accès à une documentation dynamique.
- La prise de décision en cas d'erreur.
- Ceci en respectant la sécurité des données.

Vous serez chargé(e) de :

- Réalisation des **spécifications fonctionnelles et techniques**.
- **Développement** de la solution **chatbot/assistant virtuel**.
- Gestion des **tests**.
- **Suivi de projet**.



4. Profil recherché :

- Bonnes connaissances en développement informatique (C++ / C# / Python ...).
- Notions solides sur les modèles RAG/LLM.
- ...

Vous êtes curieux(se), autonome, et motivé(e) pour travailler dans un environnement innovant. D'un niveau **Bac +5** en informatique / Data scientist ou domaines similaires, n'hésitez pas à [nous contacter](#).

5. Conditions

- Outils mis à disposition : Visual Studio , GPT, Azure IA search, GitHub, Jira/Confluence, logiciels métiers...
- Localisation : Bassin Rennais
- Durée : 6 mois



6. Contact

Merci de postuler en suivant ces liens :

- <https://sandvik.wd3.myworkdayjobs.com/sandvik-jobs/>
- <https://www.linkedin.com/>