

RESPONSABLE QUALITÉ

L'ENTREPRISE

Bertin Alpao, filiale du groupe [Bertin Technologies](#), est une entreprise de haute technologie, fortement innovante, qui se positionne aujourd'hui comme le leader mondial des systèmes d'optique adaptative (OA). Nous concevons et produisons une large gamme de miroirs déformables (DM), des capteurs de front d'onde (WFS) jusqu'aux systèmes sur-mesure, spécialement conçus pour des applications telles que le spatial, l'astronomie, les communications optiques et quantiques, l'ophtalmologie, la microscopie, la microélectronique, ou encore les applications laser.

Située au sein d'Inovallée à Grenoble, au cœur de la « Silicon Valley » européenne, Bertin Alpao offre un cadre de travail unique au pied des massifs alpins.

Exportatrice à plus de 90%, Bertin Alpao relève des challenges technologiques et scientifiques pluridisciplinaires pour répondre à des projets de recherche d'envergure internationale, comme notamment le développement de miroirs déformables pour le plus grand télescope mondial ou bien la collaboration avec l'équipe du Prix Nobel de Physique, Reinhard GENZEL et Andrea GHEZ, en équipant l'un des instruments clés qui a servi pour la recherche sur le trou noir supermassif de la Voie lactée.

La technologie innovante de Bertin Alpao permet aux utilisateurs de corriger des aberrations optiques en temps réel et ainsi de récupérer des images de très haute résolution.

Mission

Vous avez le goût du challenge ? Vous êtes autonome et passionné par le domaine de l'industrie ? Vous souhaitez rejoindre une entreprise innovante et agile, pour poursuivre votre développement dans un environnement bienveillant et apporter votre pierre à l'édifice d'une croissance soutenue ?

Pour nous aider à atteindre nos objectifs, notre ambition se poursuit et nous renforçons nos équipes. Alors rejoignez-nous et **devenez notre nouveau Responsable Qualité (H/F) !**

En tant que Responsable Qualité, vous aurez pour mission principale la mise en place la certification ISO 9001 et le développement d'un système de gestion de la qualité robuste et efficace et adapté à une PME.

Vos missions principales seront les suivantes :

- Élaborer, mettre en œuvre et superviser l'ensemble des activités nécessaires à l'obtention de la certification ISO 9001.

- Analyser les besoins de l'entreprise en matière de qualité et proposer des solutions adaptées pour améliorer les processus internes.
- Former et sensibiliser les équipes aux bonnes pratiques qualité afin de garantir une adhésion et une compréhension globale des normes ISO.
- Assurer le suivi, l'analyse et la communication des indicateurs de performance liés à la qualité.
- Collaborer avec les différents départements pour identifier et résoudre les non-conformités et mettre en place des actions correctives préventives.
- Participer activement aux audits internes et externes, ainsi qu'à l'amélioration continue du système de gestion de la qualité

Profil recherché :

Vous êtes issu d'une formation supérieure en Qualité, Gestion Industrielle ou domaine similaire, et vous disposez d'une expérience avérée dans la **mise en place et la certification ISO 9001** au sein d'une PME industrielle ?

Vous avez de fortes connaissances dans les processus clés d'une entreprise (supply chain, achats, production, méthodes, bureau d'études, qualité) ?

Vous maîtrisez les **outils et méthodes de gestion de la qualité** (AMDEC, 5S, etc.) et avez la capacité de travailler en **transversalité** et à communiquer efficacement à tous les niveaux hiérarchiques et équipes, à vous adapter à leur environnement/manière de travailler et fonctionner ?

Vous êtes reconnu pour vos **compétences organisationnelles, relationnelles et votre rigueur** qui vous permettront d'apporter une réelle valeur ajoutée dans les modes opératoires et manière de travailler ?

Vous êtes orienté résultats et parlez couramment anglais ?

Alors n'hésitez plus et postulez chez nous en envoyant votre CV accompagné d'une lettre de motivation mettant en avant votre expérience et votre intérêt pour le poste à recrutement@bertin.group.