

Politique **Qualité,** **Santé & Sécurité au Travail,** **et Environnement**

Tout le secteur de l'aviation œuvre à bâtir un avenir plus durable et plus sûr. Et nous aussi.

En tant que leader mondial sur le marché de l'aviation régionale, ATR se doit d'être exemplaire dans tous ses domaines d'activité. Nous avons pour mission de servir nos clients et de relier les communautés du monde entier, et nous allons continuer de le faire dans le respect des normes les plus strictes en matière de santé et sécurité au travail, de qualité et de protection de l'environnement.

C'est aussi ce que nos parties prenantes attendent de nous. Pour y parvenir, nous devons travailler main dans la main avec tous les employés d'ATR, nos partenaires sociaux, et nos actionnaires.

C'est pourquoi nous avons élaboré une politique commune Qualité, Sécurité & Santé au travail et Environnement, qui fait partie intégrante de notre stratégie d'entreprise.

Cette politique intègre toutes les étapes du cycle de vie de nos produits et s'appuie sur l'innovation pour améliorer les performances de nos appareils et de nos services.

ATR réaffirme ainsi sa volonté de contribuer à une aviation plus inclusive, plus durable et plus responsable.

Pour nous, il s'agit de :



Respecter les obligations en matière de conformité



Anticiper les besoins de nos clients en apportant des innovations continues à nos produits et services



Contrôler et d'améliorer en permanence les performances qualité, santé et sécurité au travail et environnementales de notre entreprise, de nos sites et de nos produits



Maîtriser et de prévenir toute pollution environnementale et tout accident du travail

Qualité

1

ASSURER LA CONFORMITÉ DE NOS AVIONS, DE LA CONCEPTION À LA MISE EN SERVICE

ATR garantit que tous les aspects de ses avions, depuis leur phase de conception initiale jusqu'à leur exploitation, y compris la chaîne d'approvisionnement, répondent aux normes réglementaires internationales et aux exigences des Autorités concernées. Cela inclut le respect des normes de performance et des considérations environnementales tout au long du cycle de vie de l'avion.

2

AMÉLIORER CONTINUUELLEMENT NOTRE PERFORMANCE GLOBALE SUR LES PRODUITS ET LES PROCESSUS

L'amélioration continue est au cœur de notre activité grâce à une analyse permanente des performances et à la mise en œuvre de changements pour améliorer notre activité ainsi que l'expérience client. Nous assurons et maintenons, avec notre direction des Ressources Humaines, les aptitudes et compétences de notre personnel travaillant sur nos produits et processus.

3

S'ASSURER DE LA SATISFACTION DE NOS CLIENTS

Répondre aux exigences du client en fournissant des produits qui répondent à des normes de qualité élevées tout en solutionnant tout problème ou préoccupation rapidement et efficacement, ainsi qu'en éradiquant les causes profondes systémiques.

Excellence partagée, responsabilité collective et culture de la parole :
nos engagements en matière de qualité et de conformité sont le devoir de chaque employé d'ATR

Santé & Sécurité au Travail

1

CONSOLIDER UNE CULTURE DE LA SÉCURITÉ

ATR s'engage à garantir un cadre de travail sûr et sain à l'ensemble des personnes travaillant pour le compte d'ATR et ainsi maintenir à son niveau le plus bas les accidents et maladies professionnelles. Nous mobilisons pour cela toutes les parties prenantes de l'entreprise, incluant les partenaires sociaux, autour de l'identification, l'évaluation et la maîtrise des risques professionnels et assurons une formation irréprochable à chaque étape du parcours des collaborateurs.

2

RENFORCER LA PRÉVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

Afin d'assurer de manière systémique la prévention des risques, nous nous engageons à maîtriser la coactivité, à respecter les standards de l'utilisation des EPC (Equipement de Protection Collective), le port des EPI (Equipement de Protection Individuelle) et les règles d'hygiène. Nous garantissons également la veille et la gestion des différents risques professionnels tels que les risques chimiques, les risques psychosociaux, le travail en hauteur, etc.

3

PRÉSERVER LA SANTÉ DE NOS COLLABORATEURS

La protection durable de la santé de nos collaborateurs étant un impératif, ATR favorise la mise en place d'un environnement de travail sûr et sain, où chaque collaborateur bénéficie d'un soutien adapté et où les dynamiques collectives favorisent le bien-être au travail et la performance globale de notre entreprise.

Il s'agit notamment de veiller à notre capacité à détecter et traiter précocement les signaux de risques, qu'ils soient physiques ou psychosociaux, en articulant la prévention des risques au quotidien, l'accompagnement personnalisé et les actions collectives ciblées.

Protéger la santé physique et mentale des travailleurs est une priorité absolue pour ATR.

Environnement

1

RÉDUIRE LES ÉMISSIONS DE GAZ À EFFET DE SERRE POUR LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

ATR a conscience de l'impact de ses activités sur les émissions de gaz à effet de serre et s'engage à réduire ses émissions globales de CO₂ en vue de contribuer, avec ses partenaires et fournisseurs, à l'objectif net zéro en matière d'émissions à l'horizon 2050. ATR s'engage également à apporter des solutions innovantes et responsables pour continuer de réduire l'empreinte carbone de ses appareils.

2

PRÉSERVER LES RESSOURCES NATURELLES ET PROTÉGER LA BIODIVERSITÉ

ATR s'engage à optimiser l'utilisation des ressources naturelles en réduisant sa consommation de matières premières, en valorisant ses déchets, et en recourant davantage aux énergies renouvelables et aux carburants alternatifs durables. Attaché à la protection de la biodiversité, ATR s'efforce de prévenir toute nuisance et pollution du sol, de l'air et de l'eau.

3

GÉRER LES PROBLÈMES ENVIRONNEMENTAUX LIÉS À L'UTILISATION DE SUBSTANCES DANGEREUSES

Afin de protéger l'environnement ainsi que la santé de ses collaborateurs, ATR s'engage à réduire et maîtriser l'utilisation de substances chimiques dangereuses sur ses sites et à prévenir toute émission. En collaboration avec ses fournisseurs, ATR entend également limiter le nombre de substances dangereuses présentes dans ses appareils et identifier des solutions alternatives.