

Politique Qualité et RSE

Depuis plusieurs années, SupBiotech s'engage à former des professionnels d'excellence qui soient à la fois des cadres scientifiques compétents dans le domaine des biotechnologies mais aussi des citoyens conscients de leurs responsabilités humaines et environnementales.

Nous avons mis en place une politique qualité ambitieuse visant à satisfaire les attentes de l'ensemble de ses parties intéressées.

Par cette démarche, nous nous engageons à :

1. Développer et dispenser aux étudiants des formations innovantes, attractives et performantes en parfaite adéquation avec les besoins des entreprises.
2. Développer une stratégie d'ouverture à l'international.
3. Soutenir et encourager la recherche, l'innovation et l'entrepreneuriat.
4. Construire des relations bénéfiques et pérennes avec nos partenaires académiques et internationaux.
5. Veiller à l'implication et à la satisfaction du personnel dans un esprit d'initiative, de transparence, de confiance et de respect.
6. Honorer nos engagements auprès de nos tutelles en contribuant à la notoriété du groupe Ionis et en respectant le référentiel de la CTI et la réglementation applicable à l'enseignement supérieur.

D'autre part, notre démarche qualité est déployée en parfaite cohérence avec nos engagements en tant que société à mission, qualification adoptée en septembre 2021.

Notre raison d'être se décline en 3 objectifs RSE :

1. Former l'ensemble de nos parties intéressées aux enjeux RSE et valoriser leur engagement.
2. Mener une politique sociale visant à accroître la diversité des origines et des milieux sociaux de nos étudiants.
3. Initier une politique de diminution des Gaz à Effet de Serre, de prévention des atteintes à l'environnement, favorisant la biodiversité sur les campus et la qualité de vie de nos personnels et de nos élèves.

Afin de respecter ces engagements, nous nous attachons à améliorer continuellement nos pratiques par l'intermédiaire d'outils et de procédures avec pour objectif de contribuer au développement du monde de demain à travers notre mission d'établissement d'enseignement supérieur.

Vanessa PROUX,
Directrice générale de SupBiotech
Le 1^{er} septembre 2024

A handwritten signature in black ink, appearing to read "V. Proux", written in a cursive style.