



delmont imaging



Politique environnementale

La politique environnementale décrit la façon dont Delmont imaging s'engage pour la préservation de l'environnement.

Nous, Delmont imaging, avons rédigé la présente politique dans le but d'identifier la conduite, les valeurs et les principes qui doivent guider notre travail et nos décisions au sein de notre entreprise, avec nos partenaires et dans notre communauté afin de remplir notre mission :

Améliorer les soins et la prise en charge de toutes les patientes, quels que soient leur âge et leur devenir, en apportant à la profession des solutions innovantes, efficaces et moins traumatisantes.

Nous nous engageons à respecter ces principes dans tout ce que nous faisons, afin que nos activités reflètent positivement nos collaborateurs et notre entreprise.

Contenu

Nos engagements environnementaux	3
Système de management environnemental et stratégie durable	4
Ecoconception et démarche 5R	4
Radier les substances et composants néfastes ou inutiles	4
Réduire notre empreinte	5
Réutiliser pour éviter les pertes de ressources	5
Recycler pour donner une nouvelle vie aux ressources	5
Restaurer nos ressources communes	5
Engagement de nos collaborateurs.....	6
Engagement de nos partenaires	6
Bien-être des animaux	6
Politique sur les dispositifs à usage unique	6
Information et entrée en vigueur.....	7

Nos engagements environnementaux

➤ Limiter l'impact de nos activités

Nos efforts, en conception, fabrication, transport et traitement de nos déchets, doivent contribuer à réduire l'impact de chacune de nos activités sur l'environnement afin de préserver les conditions de vie des générations futures.

➤ Protéger nos ressources communes

Chaque ressource que nous utilisons est une dette envers notre écosystème et les prochaines générations, nous devons donc minimiser leur utilisation au strict nécessaire et nous efforcer d'utiliser des ressources recyclées et recyclables.

➤ Concevoir des produits durables

Notre principal impact étant la fabrication et l'utilisation de nos dispositifs, ceux-ci doivent être conçus en utilisant des technologies fiables et pérennes avec un haut niveau de réparabilité et de durabilité pour minimiser leur impact tout en satisfaisant nos clients.

Système de management environnemental et stratégie durable

Nous nous engageons dans la santé de notre planète autant que nous nous engageons dans la santé de la femme. Nous croyons que toute stratégie commerciale réussie doit être établie dans une perspective à long terme, en particulier dans les dispositifs médicaux et, à ce titre, doit incorporer les exigences de développement durable.

Pour accomplir cette stratégie, nous établissons un système de management environnemental ambitieux conformément aux normes internationales de la série ISO 14000, avec des objectifs clairement définis, suivis et mis à jour. Dans le cadre de ce système, nous surveillons à satisfaire à toutes nos obligations de conformité, réglementaires ou non, relatives à la protection et la préservation de l'environnement dans toutes les zones commerciales où nous opérons.

Nous attendons de nos collaborateurs qu'ils s'engagent proactivement dans ce système avec, si nécessaire, une remise en question des paradigmes économiques communément établis. Cette démarche doit autant assurer la pérennité de l'entreprise que son environnement et la seule recherche du profit immédiat ne doit en aucun cas la remettre en cause.

Ecoconception et démarche 5R

Nous nous engageons activement dans une démarche d'écoconception basée sur les 5R :

- Radier,
- Réduire,
- Réutiliser,
- Recycler,
- Restaurer.

Nous établissons, via l'analyse de cycle de vie, toutes les répercussions avérées et potentielles de nos produits sur l'environnement à chaque étape de leur développement, depuis le choix du matériau et du design jusqu'au recyclage, en passant par la fabrication et l'utilisation par le client.

Radier les substances et composants néfastes ou inutiles

Nous évaluons la composition et la fabrication de tous nos dispositifs et retirons toute partie ne participant pas au bénéfice ou la sécurité du patient.

Nous radions toutes les substances néfastes pour la santé et l'environnement, ou empêchant leur recyclabilité, impliquées dans la composition, la fabrication et l'emballage de nos produits. Nous établissons une liste de composants cibles à radier et nous nous conformons à toutes les réglementations les plus exigeantes en la matière.

Nous collaborons avec nos fournisseurs pour évaluer les spécifications des matériaux, tester les produits et composants, et identifier les risques pour la santé ou l'environnement durant tout le cycle de vie de nos produits, y compris la fin de vie des produits. En cas d'incertitude scientifique sur une substance, nous privilégions le principe de précaution.

Réduire notre empreinte

Nous nous engageons à réduire l'empreinte de nos produits, de nos opérations et de notre chaîne d'approvisionnement tout en garantissant la sécurité de nos produits. Nous travaillons continuellement à réduire :

- Nos consommations en ressources : nous concevons nos produits en privilégiant les technologies et matériaux de façon à utiliser le moins de ressources possibles, des matériaux circulaires ou des matériaux recyclables.
- Nos émissions carbone : nous choisissons les processus de fabrication, les moyens de transports les moins gourmands en énergie carbonée.
- Nos déchets et autres pollutions : nous œuvrons à éliminer toutes les sources de déchets générés lors de chaque étape de fabrication.

Enfin, l'empreinte la plus importante étant la production de nos dispositifs, nous tâchons de développer des produits avec une haute fiabilité pour durer le plus longtemps possible.

Pour chaque réduction précitée, nous établissons des objectifs mesurables, les vérifions et communiquons de manière transparente dessus, même si les objectifs ne sont pas atteints.

Réutiliser pour éviter les pertes de ressources

Nous nous employons à mettre en place des services de maintenances et de réparations efficaces pour prolonger la durée de vie de nos dispositifs usagés au maximum et à réutiliser tout ou partie des éléments entrant dans leur fabrication tout en garantissant les mêmes niveaux de performances et de sécurité qu'un produit neuf.

Nous tâchons d'innover dans la réutilisation de tous nos déchets, pouvant être source première d'une autre activité en interne ou en cherchant un partenaire externe à la société, pour lesquels nos déchets sont leurs ressources.

Recycler pour donner une nouvelle vie aux ressources

Nous travaillons à rendre nos dispositifs médicaux et nos emballages recyclables au maximum et encourageons nos clients à s'appliquer à leurs collectes.

Nous finançons le recyclage de nos dispositifs médicaux électroniques en fin de vie (Déchets d'équipements électriques et électroniques ou DEEE) sur tous les territoires nationaux où nous sommes présents et où un tel système existe. Dans les pays où les systèmes de recyclage des DEEE ne sont pas en place, nous garantissons un retour de nos marchandises au sein de nos locaux pour nous assurer nous-même de leur recyclage. Dans les pays où nos importateurs et distributeurs, sont responsables du recyclage, nous effectuons des exercices de diligence afin de comprendre leurs obligations légales, de communiquer nos attentes à nos partenaires commerciaux et d'imposer une bonne gestion des pratiques comme condition contractuelle de l'activité.

Restaurer nos ressources communes

Nous investissons dans la restauration de notre environnement pour compenser l'impact négatif, toujours existant de nos activités. Nous participons notamment à des initiatives, locales mais aussi transnationales engagées dans :

- La protection de la biodiversité,
- La restauration du cycle de l'eau,
- La captation du CO₂,
- La dépollution,

Afin de pérenniser le respect des limites de notre planète.

Engagement de nos collaborateurs

Nous attendons de nos collaborateurs qu'ils soient moteurs du changement à opérer pour minimiser notre impact. Pour cela, nous encourageons l'apprentissage de nos collaborateurs sur les questions environnementales pour qu'ils se sentent en mesure de questionner et prendre les initiatives adéquates dans leur position.

Chacun de nos collaborateurs se doit, à tout moment, de s'engager dans une action relative à la protection de l'environnement à son échelle ou remonter toute idée plus large à son responsable.

Engagement de nos partenaires

Nous attendons de nos partenaires de notre chaîne d'approvisionnement le même niveau d'exigences en termes de stratégie environnementale et pouvons les sélectionner et les radier en conséquence.

Nous ne nous engageons pas dans une démarche moraliste envers nos partenaires mais au contraire nous les accompagnons dans leur propre démarche et partageons notre propre expérience acquise.

Bien-être des animaux

Nous traitons les animaux afin d'en assurer leur bien-être. Nous continuons à développer nos procédures afin d'éviter ou de minimiser la douleur et la détresse et, dans la mesure du possible, de remplacer les tests sur les animaux par des méthodes de recherche non animales. Les tests sur les animaux ne sont entrepris uniquement qu'après que des méthodes alternatives aient été largement évaluées et rejetées et conformément aux exigences réglementaires applicables.

Politique sur les dispositifs à usage unique

Nous reconnaissons que la majorité des déchets des produits à usage unique, notamment plastiques, dans le monde n'est pas recyclée à la fin de sa vie et contribue à l'étalement des décharges, la pollution des sols, des nappes phréatiques, des cours d'eau et océans et contamine notre chaîne alimentaire. Or les dispositifs à usage unique sont omniprésents dans l'industrie médicale, parfois par nécessité hygiénique, mais aussi par choix économique des fabricants.

Nous nous engageons donc à adopter une politique de sobriété sur l'utilisation des dispositifs à usage unique :

- Concevoir des dispositifs réutilisables dès lors que la sécurité et la performance du dispositif ne sont pas altérées par le processus de retraitement et que celui-ci est viable pour les établissements de santé,
- Réduire la quantité de matériaux utilisée dans nos dispositifs à usage unique quitte à diviser le dispositif en plusieurs modules,
- Soutenir le recyclage des dispositifs à usage unique lorsque cela est permis conformément aux réglementations sur les déchets biologiques infectieux.

Nous continuerons à rechercher et à innover pour trouver des solutions acceptables partout où elles n'existent pas actuellement et nous mettrons en œuvre ces alternatives dès qu'elles deviennent viables.

Information et entrée en vigueur

La présente politique est communiquée individuellement à chaque employé lors de son embauche et annuellement pendant son entretien individuel. Toutes questions peuvent être adressées à policies@delmont-imaging.com.

Veuillez prendre le temps de vous familiariser avec cette politique. Elle est une ressource afin de comprendre nos principes et nos valeurs et ainsi savoir ce que l'on attend de chacun en tant que représentant de la société, et également nos partenaires, pour qu'ils sachent ce qu'ils peuvent attendre de nous.

Si vous vous trouvez dans une situation qui, selon vous, peut enfreindre la présente politique ou si vous avez des questions ou des préoccupations liées à celle-ci, veuillez en parler rapidement à votre responsable ou au responsable qualité. En cas de doute, la société souhaite que vous preniez le parti de la dénonciation et ne tolérera pas de représailles à l'encontre de quiconque pour une telle dénonciation. Il est de la responsabilité de tous les collaborateurs de contribuer à assurer le respect de cette politique.

