

Notre politique d'entreprise

EcoBois, le grand défi écologique, économique et énergétique

Active depuis des décennies dans le compostage, la famille Studer diversifie ses activités en créant en 2004 en compagnie de partenaires, EcoBois Recyclage SA pour la récupération des déchets verts et du bois. Depuis le mois de juin 2022, EcoBois Recyclage SA collabore avec l'usine à bois ecoenergy Valais SA qui produit de la chaleur et de l'électricité.

Vision

Nous entendons jouer un rôle **exemplaire** dans le domaine du **recyclage** sur le plan Suisse. Nous apportons des solutions de recyclages adaptées et innovantes en matière de protection d'environnement pour **aboutir à un concept totalement intégré**.

Durabilité et efficience

Nous nous engageons pour satisfaire durablement l'ensemble de nos parties intéressés :

- nos clients
- nos fournisseurs et partenaires
- nos collaborateurs
- nos actionnaires
- les collectivités publiques

Nous sommes en permanence à l'écoute de nos clients et exploitons toute opportunité d'amélioration de nos services.

Nous nous engageons à la gestion des risques et à l'atténuation des risques liés à nos activités. Nous mettons tout en œuvre pour préserver la santé et garantir la sécurité de nos salariés.

Nous nous efforçons d'améliorer la qualité de vie et le bien-être au travail.

Nous planifions nos activités, analysons nos résultats et utilisons les retours d'expérience pour une efficience optimale.

Notre organisation, à taille humaine, est composée de professionnels aux compétences reconnues.

Nous intégrons les exigences réglementaires, qualité, sécurité, environnementales dans l'ensemble de nos procédures de travail.

Engagement écologique

Comme entreprise respectueuse de l'environnement, EcoBois Recyclage SA s'engage à :

- promouvoir les projets liés au développement durable,
- respecter les dispositions légales en vigueur,
- contrôler et agir sur la qualité de l'eau, de l'air et du sol
- minimiser la consommation d'énergies non renouvelables et développer la part des énergies renouvelables
- optimiser les processus d'exploitation afin de réduire les impacts environnementaux