



## Synthèse d'audit de labellisation RSE

Je soussigné Samuel FERNAL, Responsable de labellisation de Société PÉRENNE, par ce présent rapport, la labellisation de la société **VIVANBOIS** dans une démarche de labellisation RSE au regard du référentiel Société PÉRENNE.

Société Pérenne est un label RSE français créé par les chefs d'entreprises et pour les chefs d'entreprises. La volonté est de pouvoir intégrer à part égale les 3 piliers du développement durable au sein du référentiel tout en respectant les lignes directrices de la responsabilité sociétale des entreprises édictées par la norme ISO 26000 en 2010.

La société **VIVANBOIS** représentée par :

- Yohann ARRIVÉ, Gérant

Lors d'un audit le 11 juin 2025 en présentiel, la société **VIVANBOIS** a su démontrer au travers des 66 questions du référentiel Société PÉRENNE son intérêt pour la Responsabilité Sociétale des Entreprises.

Au cours de cet audit l'entreprise **VIVANBOIS** a été labellisée **MAÎTRISÉ**. Pour Société PÉRENNE, le niveau de maîtrise maîtrisé signifie que, le système de management de l'entreprise démontre son engagement dans la prise en compte des notions de pérennité et de RSE dans son fonctionnement, la maturité du système est un axe de développement.

En outre afin d'assurer un suivi régulier de l'engagement, Société Pérenne privilégie et effectue un audit terrain indépendant tous les ans sur une période de labellisation de 3 ans.

L'entreprise confirme son engagement pour la RSE, à la fois par la volonté affichée de la direction et la mise en œuvre concrète de ses actions. Les progrès réalisés sur l'ensemble des thématiques abordées lors de cet audit permettent aujourd'hui à l'entreprise d'atteindre le niveau « maîtrisé » du référentiel (progression de 9 items sur 10).

L'arrivée du nouveau directeur opérationnel est un levier important qui doit renforcer la dynamique déjà instaurée. Cette évolution s'inscrit dans la continuité du travail déjà accompli et devra assurer une l'entreprise dans sa démarche d'amélioration continue.