



2021
le programme
ZEP
Zero Emission Pole

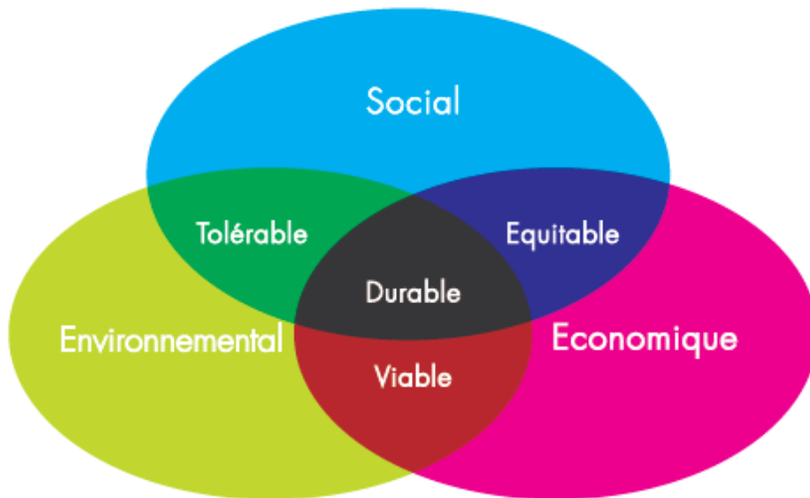
Développement durable

les 3 volets du développement durable :

Economique

Sociétal

Environnemental



Le développement durable est un modèle d'utilisation des ressources qui vise à satisfaire les besoins humains tout en préservant l'environnement, afin que ces besoins puissent être satisfaits, non seulement dans le présent, mais aussi pour les générations futures.

C'est aussi une valeur VALMONT.



Achats responsables

La Réduction de nos gaspillages et des Achats durables sont indissociables d'une démarche de développement durable.



A travers cette action d'Achat responsable, le client s'investit pour :

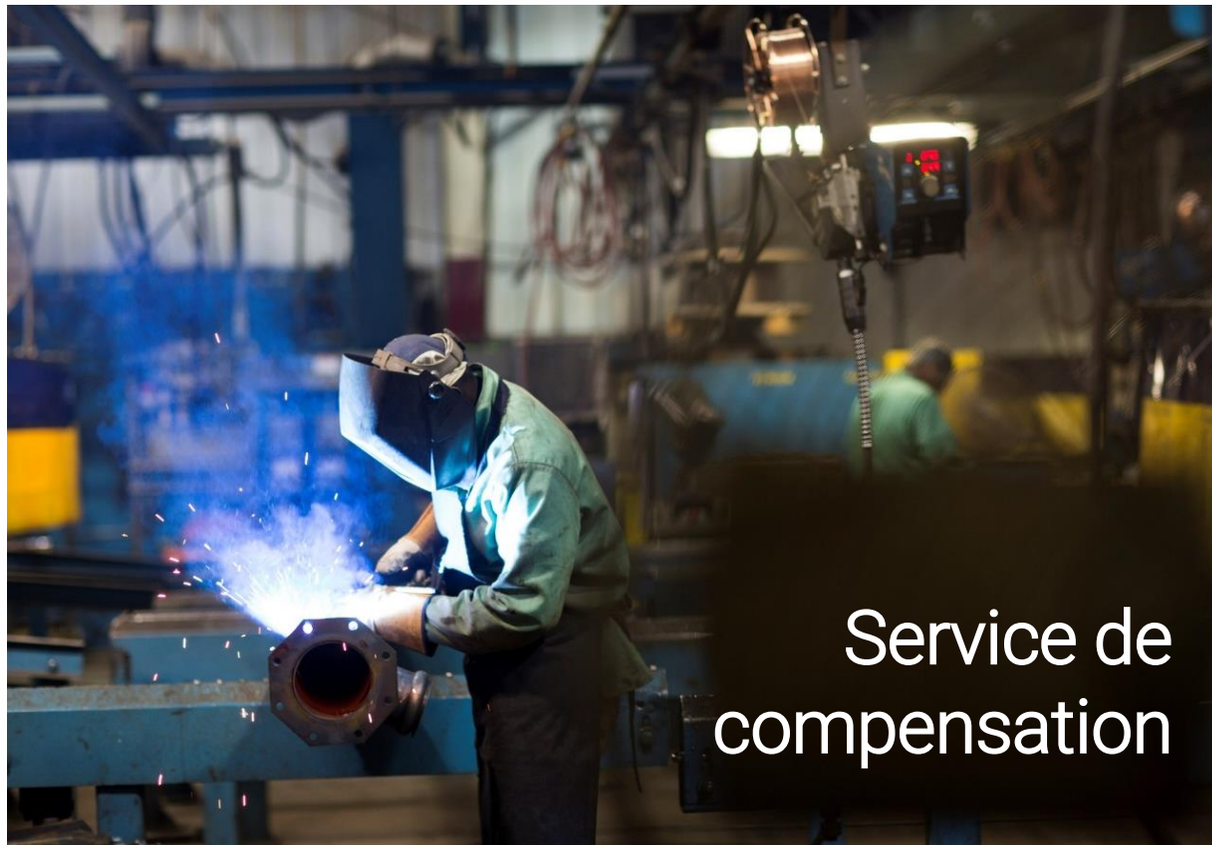
- Protéger l'environnement
- Contribuer à préserver les ressources naturelles
- Lutter contre le **changement climatique**
- Mettre en œuvre des plans d'actions pour réduire la consommation d'eau, d'énergies et la **réduction des Gaz à Effet de Serre.**

Pour que ces clients puissent adopter une démarche Achats responsables, VALMONT France propose aujourd'hui de neutraliser les inévitables émissions GES dues à la fabrication, aux transports et à la fin de vie des produits fournis.

Ce service est le
Zero Emission Pole



Zero Emission Pole
by valmont



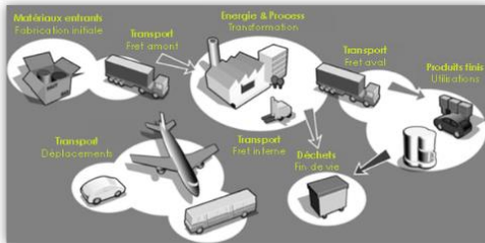
Service de
compensation

Démarche environnementale

VALMONT France a effectué une démarche Bilan Carbone® complète sur ses deux sites Français afin d'identifier les émissions CO2 pour en tirer des conclusions et générer des actions d'amélioration et de compensation.

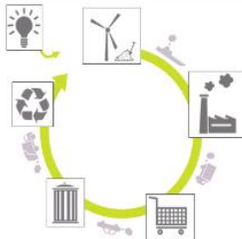
Un Bilan Carbone® Site

Approche globale et complète intégrant les Emissions Directes & Indirectes :



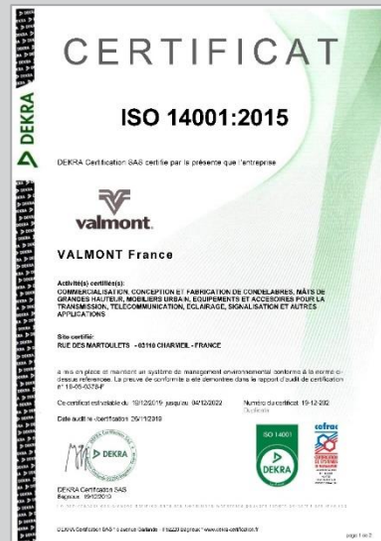
Un Bilan Carbone® Produit

Approche ciblée sur l'Analyse du Cycle de Vie d'un produit :



Démarche ISO 14001

Réduire notre empreinte carbone



Démarche de Neutralisation

Programme de compensation ZEP



Zero Emission Pole
by valmont

le ZEP concrètement

10 Linea 6m Simple Crosse 1m20 = 3180Kg CO₂ = 137€



| LINEA 4-9m | |
|------------------|------------|
| CARACTERISTIQUES | |
| Modèle | LINEA 4-9m |
| Hauteur | 4,90m |
| Longueur | 6,00m |
| Poids | 318,00kg |
| Matériau | Alu |
| Code | LINEA 4-9m |
| Année | 2018 |
| Version | 1.0 |
| Statut | Actif |
| Créé par | Valmont |
| Mis à jour par | Valmont |
| Mis à jour le | 2018-10-10 |
| Commentaire | |
| Notes | |
| Historique | |
| Version | 1.0 |
| Date | 2018-10-10 |
| Modifié par | Valmont |
| Modifié le | 2018-10-10 |
| Commentaire | |
| Notes | |
| Historique | |



EXEMPLE

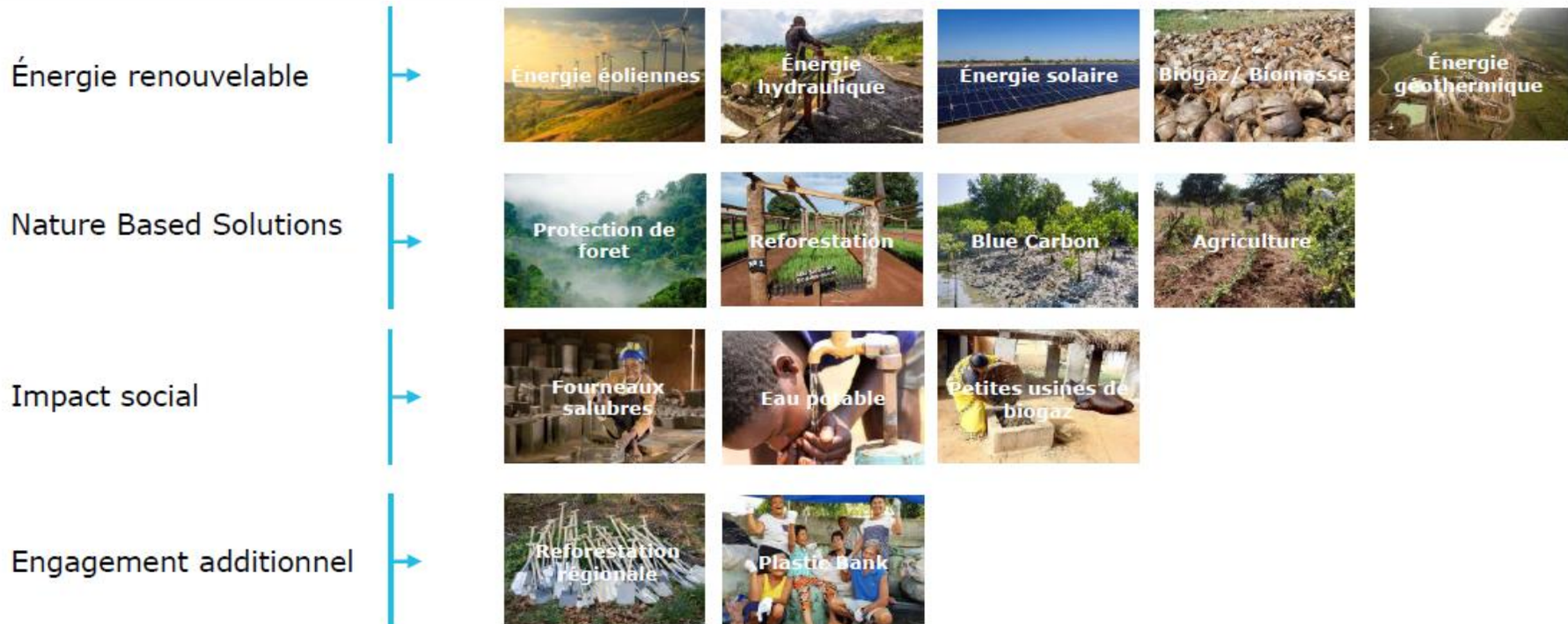
Neutralisation d'un produit d'Eclairage Public* par la création de puits de carbone naturels.

Une fois l'empreinte carbone mesurée, la neutralisation des GES passe par un soutien financier à des projets de protection du climat.

**Toutes les commandes Valmont France (Acier, Aluminium et Bois) peuvent participer au programme ZEP sur simple demande.*

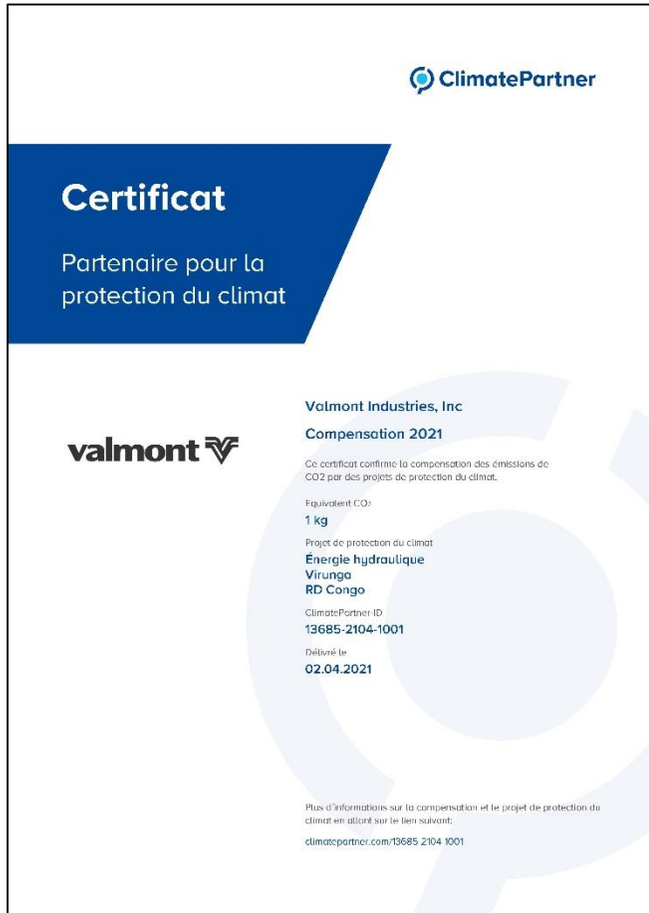
des Actions

Pour effectuer ces projets de protection du climat, VALMONT France s'est allié à l'organisme labélisé  **ClimatePartner**, qui propose des projets certifiés et variés.



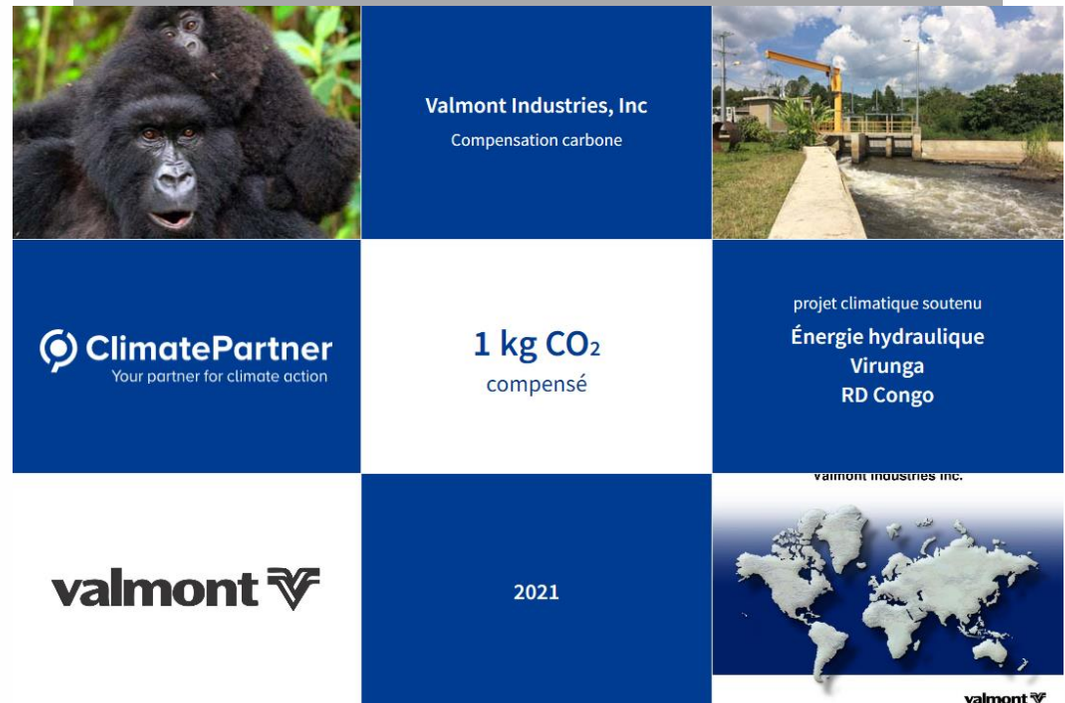
Aperçu des projets de protection climatique disponibles www.climate-project.com

certification



La remise d'un certificat atteste d'un process qualité rigoureux et vérifié.

À chaque compensation de CO2 correspond un numéro d'identification unique et un URL de traçage.





valmont 

Conserving Resources. Improving Life.®

VALMONT France
Les Martoulets
03110 CHARMEIL
Tel 04 70 58 86 86
www.valmont-france.com