



Développement durable et protection du climat

Jürg Bucher, directeur général

LA POSTE 

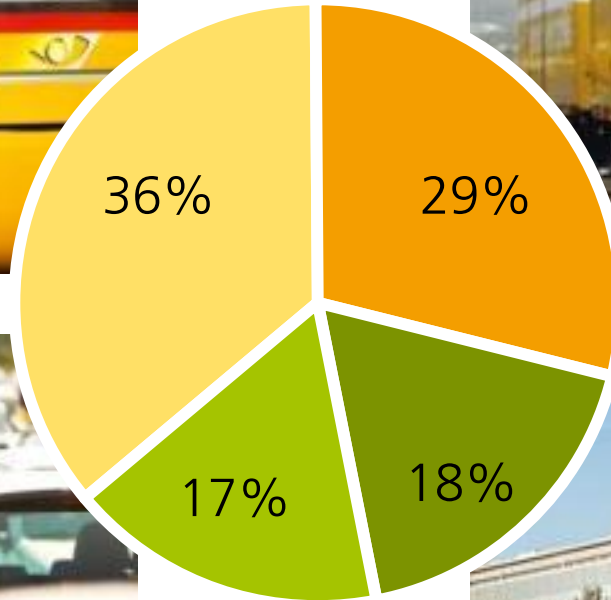
Emissions de gaz à effet de serre de la Poste

Les défis

Transport de voyageurs



Transport de marchandises



Mobilité du personnel

22 septembre 2011

Bâtiments



Une stratégie de développement durable – pour l'environnement et pour la Poste

Développement durable

Trois orientations stratégiques

Diminution de la consommation d'énergie



Sources d'énergie alternatives



Compensation



La mobilité

Activité clé de la Poste

Des scooters électriques dans la distribution du courrier

Silencieux et propres

Exclusivement des scooters électriques à l'avenir

Les véhicules électriques sont propres et silencieux

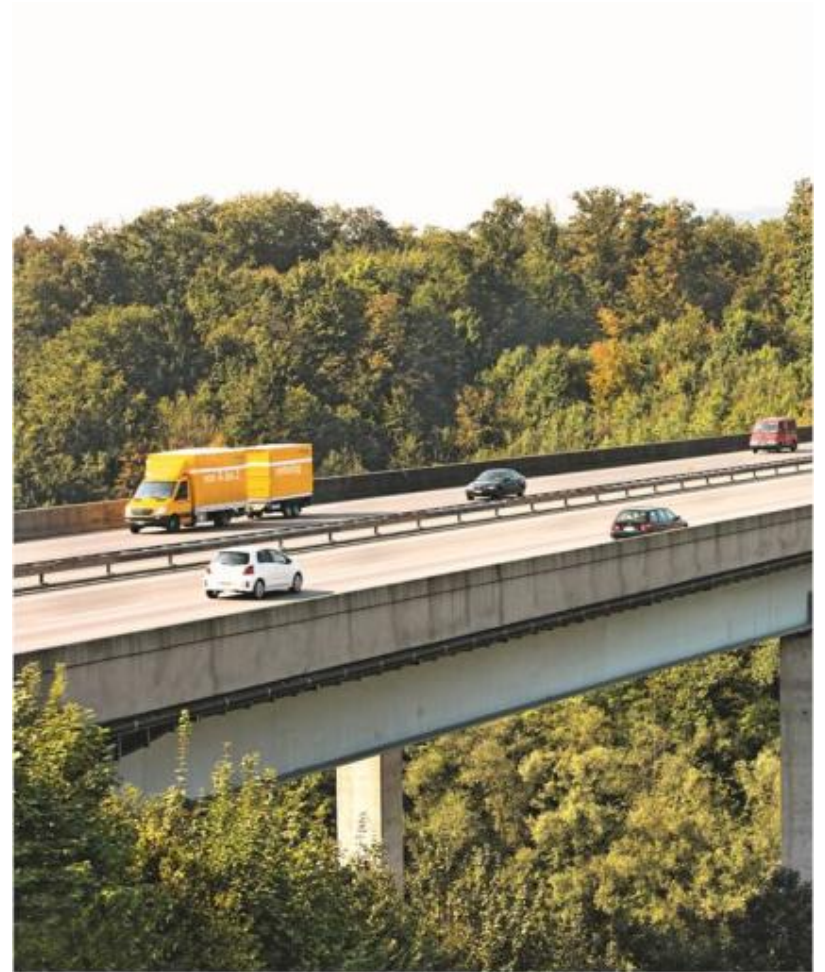


Conduite économe

Moins polluante et rentable

Une conduite écologique grâce
aux cours Eco-Drive

Formation systématique de tous les
conducteurs



Sources d'énergie alternatives

Eau, vent et soleil

Effacité énergétique dans les bâtiments

D'importantes économies ont été réalisées

Des investissements durables

- Les nouveaux bâtiments remplissent la norme Minergie
- Appareils d'une efficacité énergétique de classe A

Amélioration de l'efficacité énergétique

- Energo: 52 bâtiments optimisés
Réduction de la consommation d'énergie de plus de 20%
- Centre de calcul de Zofingue:
pompe à chaleur et
récupération de la chaleur
Economies réalisées: 6%



100% de l'électricité provient de sources renouvelables


Energie hydraulique et énergie éolienne

Depuis 2008: 100% besoins en électricité couverts à partir de sources d'énergie renouvelables.




Depuis 1997: la Poste achète chaque année la production d'une centrale éolienne sur le Mont-Crosin.





Des installations photovoltaïques sur plus d'une vingtaine de bâtiments d'une certaine taille



Exemples:
centre courrier de Zurich-Mülligen
centre courrier d'Eclépens
centre colis de Frauenfeld
nouveau siège principal à
Wankdorf City

Redistribution de la taxe sur le CO₂

Deux trains de mesures

Réduction des émissions
de CO₂



Compensation des émissions
de CO₂ occasionnées par les
déplacements professionnels
en avion



E-mobilité



Programme de développement durable

Des contours clairs

