

COMBLER LES ÉCARTS: Politique de cohésion de l'UE

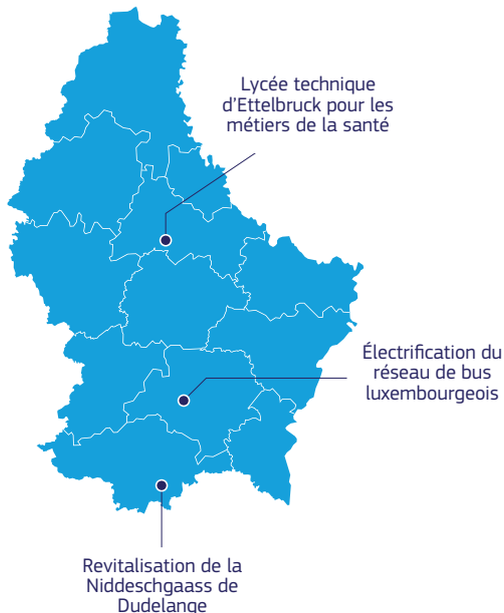
Luxembourg



Bonjour l'Europe!
Hallo Europa!

2014 – 2020

La politique de cohésion du Luxembourg, mise en œuvre par le biais d'un seul programme, a apporté des résultats considérables en phase avec les priorités stratégiques du pays. Le programme a adopté une approche axée sur le renforcement de la recherche et la promotion d'une économie sobre en carbone qui lui a permis d'être le catalyseur de transformations majeures.



Fonds européen de développement régional 89 millions d'EUR

Fonds social européen 93 millions d'EUR

Réalisations clés



RECHERCHE ET INNOVATION

Collaboration plus étroite entre 111 entreprises et instituts de recherche.



HAUSSE DE L'EMPLOI

Création de 107 postes de recherche en équivalent temps plein.



EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS

Réduction de 321 300 Kw/an de la consommation d'énergie primaire des bâtiments publics.



AMÉLIORATION DE L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DES MÉNAGES

2 161 foyers bénéficient d'un meilleur classement en matière de consommation d'énergie.



Électrification du réseau de bus luxembourgeois

La ville de Luxembourg se tourne résolument vers la durabilité grâce à l'électrification de son réseau de bus, mettant en service 13 bus électriques et installant deux infrastructures de recharge. Cette initiative permet de réduire la consommation de diesel et de faire chuter les émissions de gaz à effet de serre de 2 085 tonnes/an. L'acquisition d'autobus électriques améliore la qualité et le confort des transports publics, tout en atténuant la pollution sonore.

Lycée innovant pour les métiers de la santé

Le lycée technique d'Ettelbruck pour les métiers de la santé a adopté une approche «à énergie positive» révolutionnaire qui vise à produire plus d'énergie qu'il n'en consomme. Ce concept visionnaire englobe non seulement l'énergie d'exploitation, mais aussi l'énergie intrinsèque de la construction et de la démolition. En cofinçant des éléments directement liés à la production d'énergie, le projet établit une nouvelle norme pour les bâtiments publics durables.



Revitalisation de la Niddeschgaass de Dudelange

La Niddeschgaass de Dudelange a été profondément réaménagée pour refléter les stratégies de circulation régionales. Celles-ci accordent la priorité aux piétons et aux cyclistes afin de réduire la circulation de véhicules motorisés et les émissions. En favorisant les environnements urbains durables, ce projet lutte contre le changement climatique et améliore le bien-être et le confort des habitants et des visiteurs.

