



Europäische
Kommission

MAI 2017

LUXEMBOURG

ZAC-EMOVIN

EFRE 81 839.00 EUR – 2015 – Sektor: Energie und CO₂-Reduzierung



Ein interessantes Projekt, das unterschiedliche Facetten von Energieeinsparung und Reduzierung von CO₂ miteinander verbindet. Elektrofahrzeuge werden für Carsharing, Fahrgemeinschaften nach der Arbeit und die Anfahrt zu Besprechungen während des Arbeitstags eingesetzt. Den Mitarbeitern der teilnehmenden Unternehmen stehen an jedem Standort eine Ladestation und ein Elektrofahrzeug zur Verfügung. Die Aktivitäten werden überwacht, um einen noch besseren Service zu bieten und die Emissionen somit weiter zu verringern und die Nutzung dieser Fahrzeuge zu fördern.

BIOABFALLBEHANDLUNGSANLAGE MONDERCANGE

EFRE 4 000 000 EUR – 2011 – Sektor: Energie und CO₂-Reduzierung



Ein weiteres umweltfreundliches Projekt im Süden Luxemburgs, das darauf abzielt, Abfälle durch die Nutzung aller verfügbaren Bioabfälle für die Erzeugung von Kompost zu verringern, der dann für den Gartenbau und landwirtschaftliche Zwecke verwendet wird. Die Anlage verwendet außerdem das aus diesen Verfahren entstehende Biogas – und bietet unmittelbar Energie für etwa 1 300 Haushalte!

ZENTRUM FÜR SYSTEMBIOMEDIZIN LUXEMBOURG

EFRE 2 670 000 EUR – 2012 – Sektor: Forschung und Innovation



Das Luxembourg Centre for Systems Biomedicine beschleunigt die biomedizinische Forschung, indem es eine Verbindung zwischen Systembiologie und medizinischer Forschung herstellt. So ist eine enge Zusammenarbeit zwischen Wissenschaftlern und Fachkräften entstanden, mit der die unterschiedlichen Arbeitsfelder verknüpft wurden, um die best- und schnellstmögliche Entwicklung neuer Instrumente für Diagnostik und Therapie neurodegenerativer Erkrankungen wie Parkinson sicherzustellen.

OPPORTUNITY STARTS HERE



www.europa.eu/investeu | #investEU

#RegionalPolicy | www.ec.europa.eu/info

Regionalpolitik
und
Stadtentwicklung