



Les certificats
d'ÉCONOMIES
D'ÉNERGIE

Les exploits de la mobilité



Véhicules insolites, objets décalés ou paris fous, la mobilité n'est pas en reste en matière de records. Le secteur des transports est en perpétuelle innovation, et nous réserve de belles surprises à découvrir dès maintenant !

▲ VÉLO



296 km/h

Le record de vitesse - Denise Mueller-Korenek (États-Unis) en 2018



6 m de haut
11 m de long

Le plus grand vélo conçu en 1999 (Bretagne)



41,42m

Le plus long vélo imaginé en 2015 (Australie)



▲ TROTTINETTE ÉLECTRIQUE

173 km/h.

La vitesse la plus élevée détenue par une startup lyonnaise (Rage Mechanics) en 2024

460 km

La distance la plus longue parcourue en 24h (Floride, États-Unis) en 2020



▲ RAIL

505 km/h

Le train le plus rapide (Maglev, Japon)

2,87 stations
par km²

Le réseau de métro le plus dense (Paris, France)

4 milliards

Le nombre de voyageurs par an sur le réseau le plus fréquenté (Tokyo, Japon)

836 km

Le plus important réseau de métro (Pékin – Chine)

470 stations

Le plus grand nombre de stations de métro (New York, États-Unis)

0,47 € / km

Le transport autonome sur rails le plus économe (France)

▲ BUS



6 200 km

La ligne de bus la plus longue du monde entre Rio et Lima (Amérique du Sud)



27 m

Le bus le plus long (Chine)



300 passagers

Le bus le plus capacitare (Suède)