Talluau Loise - Perrot Mathieu

Résumé

Observation du réchauffement climatique à partir des années 2000 ainsi que des différents facteurs d’influences (ventes de voitures et consommation d’énergie)

Projet 4DSVT

Projet d’études

# Cadre du projet

# Dans le cadre de ce module, nous allons lever le voile sur l’un des plus grands défis de notre époque : le réchauffement climatique. En nous appuyant sur des jeux de données couvrant plus de deux décennies, nous explorerons avec précision les tendances des températures mondiales depuis le début des années 2000. Mais nous irons plus loin encore : en croisant ces données avec l’évolution des ventes automobiles à l’échelle planétaire et les dynamiques de consommation énergétique, nous chercherons à révéler les corrélations cachées qui relient nos choix de mobilité et nos besoins énergétiques aux bouleversements climatiques actuels dont les conséquences sont aujourd’hui observables. Notre ambition est simple : comprendre et illustrer comment les comportements de consommation, notamment dans le secteur automobile et énergétique, contribuent à façonner le climat de demain. Un voyage analytique au cœur des interactions entre économie et écologie, pour éclairer les enjeux cruciaux de la transition énergétique.