Dienstag 30.05.2023 19.30 Uhr



Klimaschutz – Mobilitätswende – Armutsprävention

Umweltverbund ausbauen und Autoverkehr beschränken

Die Treibhausgasemissionen müssen schnell und drastisch verringert werden. Es gilt den Klimakollaps noch zu vermeiden und die 1,5 Grad-Grenze zu wahren. Auch der Verkehrssektor muss dazu seinen Beitrag leisten - zumal er seit 1990 alle Minderungsziele weit verfehlt. Der Verkehr verursacht in Deutschland rund ein Fünftel der Treibhausgasemissionen. Eine radikale Verkehrswende ist deshalb dringend erforderlich. Eine nachhaltige Mobilität mit weniger Autoverkehr und mehr Umweltverbund also mit Fuß und Rad, Bus und Bahn, Car-Sharing und Taxi, tut der Umwelt gut - und dem Geldbeutel. Deshalb verringert eine nachhaltige Mobilität die Armutsrisiken.

Der Vortrag zeigt diese Zusammenhänge auf und skizziert Handlungsstrategien für eine nachhaltige Mobilität für alle, die zu mehr Verkehrsgerechtigkeit beiträgt.

Oscar Reutter ist Dr.-Ing. für Raumplanung und Senior Berater des Forschungsbereiches Mobilität und Verkehrspolitik am Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie sowie Honorarprofessor für Umwelt und Verkehr an der Bergischen Universität Wuppertal.



Oscar Reutter
Uni Wuppertal

Es gelten bei Besuch der Veranstaltung die aktuellen Corona-Regeln









die börse Wolkenburg 100 42119 Wuppertal

Veranstaltungsort