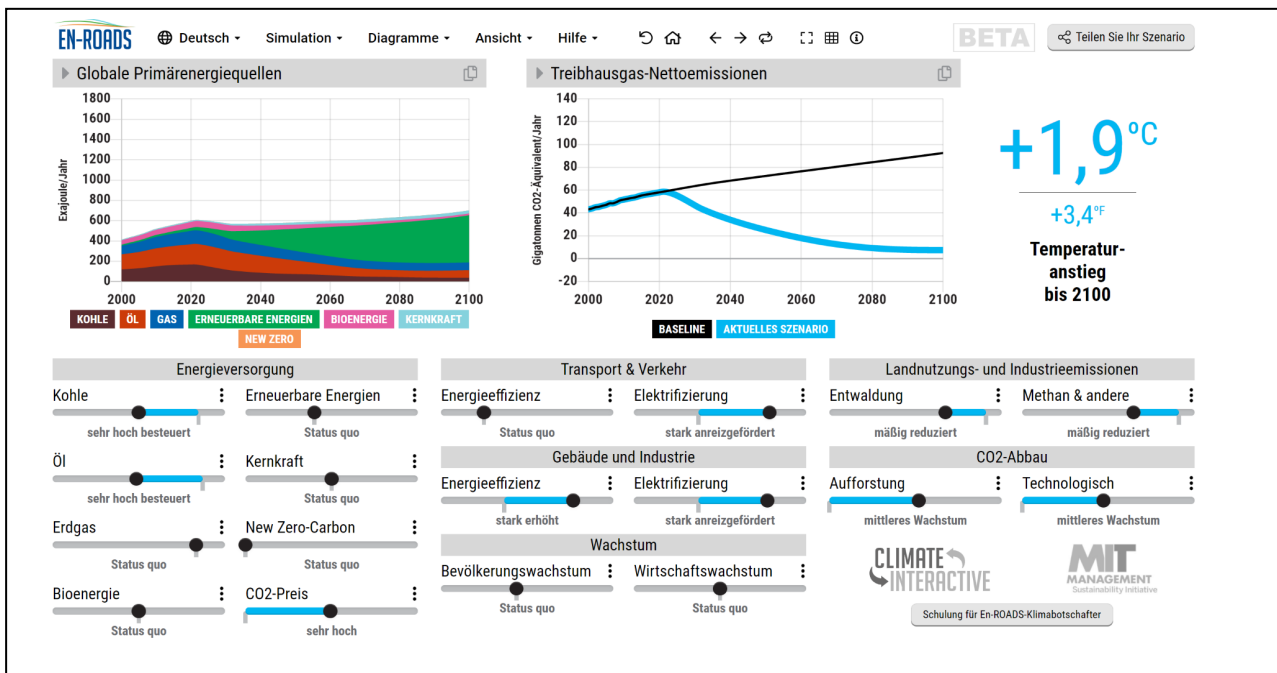




Der **En-ROADS Climate Solutions Simulator** ist ein webbasiertes, leistungsstarkes Klimasimulations-Werkzeug, um zu verstehen, wie wir unsere Klimaziele durch Veränderungen in den Bereichen Energie, Landnutzung, Konsum, Landwirtschaft und anderen Politikbereichen erreichen können. Der Simulator konzentriert sich darauf, wie Änderungen des globalen BIP, der Energieeffizienz, der technologischen Innovation und des Kohlenstoffpreises die Kohlenstoffemissionen, die globale Temperatur und andere Faktoren beeinflussen.



Der En-Roads-Simulator wurde entwickelt, um die besten verfügbaren wissenschaftlichen Erkenntnisse zu Klimälösungen zu liefern und sie Interessierten in Workshops und Rollenspielen zur Verfügung zu stellen. Diese Erfahrungen ermöglichen es den Teilnehmern, die langfristigen Klimaauswirkungen von globalen politischen und Investitionsentscheidungen besser zu verstehen. Die Teilnehmer nehmen mit: Wandel ist möglich, es muss aber jetzt gehandelt werden.

En-Roads wurde bereits bei einer Vielzahl von Zielgruppen eingesetzt, von Staatsoberhäuptern über Wirtschaftsführer bis hin zu Schülern der Mittelstufe. Die hoch interaktiven Workshops können sowohl online als auch persönlich durchgeführt werden.

Dr. Friedhelm Boschert

Klemens Höppner, CFA