

Nous voulons contribuer de manière visible et mesurable à la protection du climat. Voici ce que représente cet effort en chiffres concrets:

La science (Académies suisses des sciences, ETH Zurich) a découvert que pour assurer la stabilité du climat, les émissions de CO₂ ne devraient pas dépasser 1 tonne par personne et par année. En Suisse, la valeur actuelle est encore de près de 10 tonnes de CO₂ par personne (émissions grises et importées comprises). Cela signifie qu'une réduction de 90% est nécessaire. Seule une augmentation massive de l'efficacité dans l'utilisation de l'énergie et une modification du comportement actuel peuvent permettre d'atteindre cet objectif.

Aux yeux de myblueplanet, cet immense défi est également une chance exceptionnelle pour la Suisse. En se positionnant comme modèle à suivre par d'autres pays et régions, elle peut prouver qu'il est possible de traiter cette question ambitieuse de manière conséquente et avec succès. Les entreprises ont maintenant l'opportunité de développer et de proposer des technologies plus nécessaires que jamais ou de mettre en œuvre des technologies existantes pour assurer leur avantage compétitif. Le temps presse et l'urgence de la situation exige des mesures exceptionnelles. Pour y parvenir, myblueplanet réunit individus, entreprises, organisations et communes. Pour qu'il soit possible d'agir rapidement et ensemble.