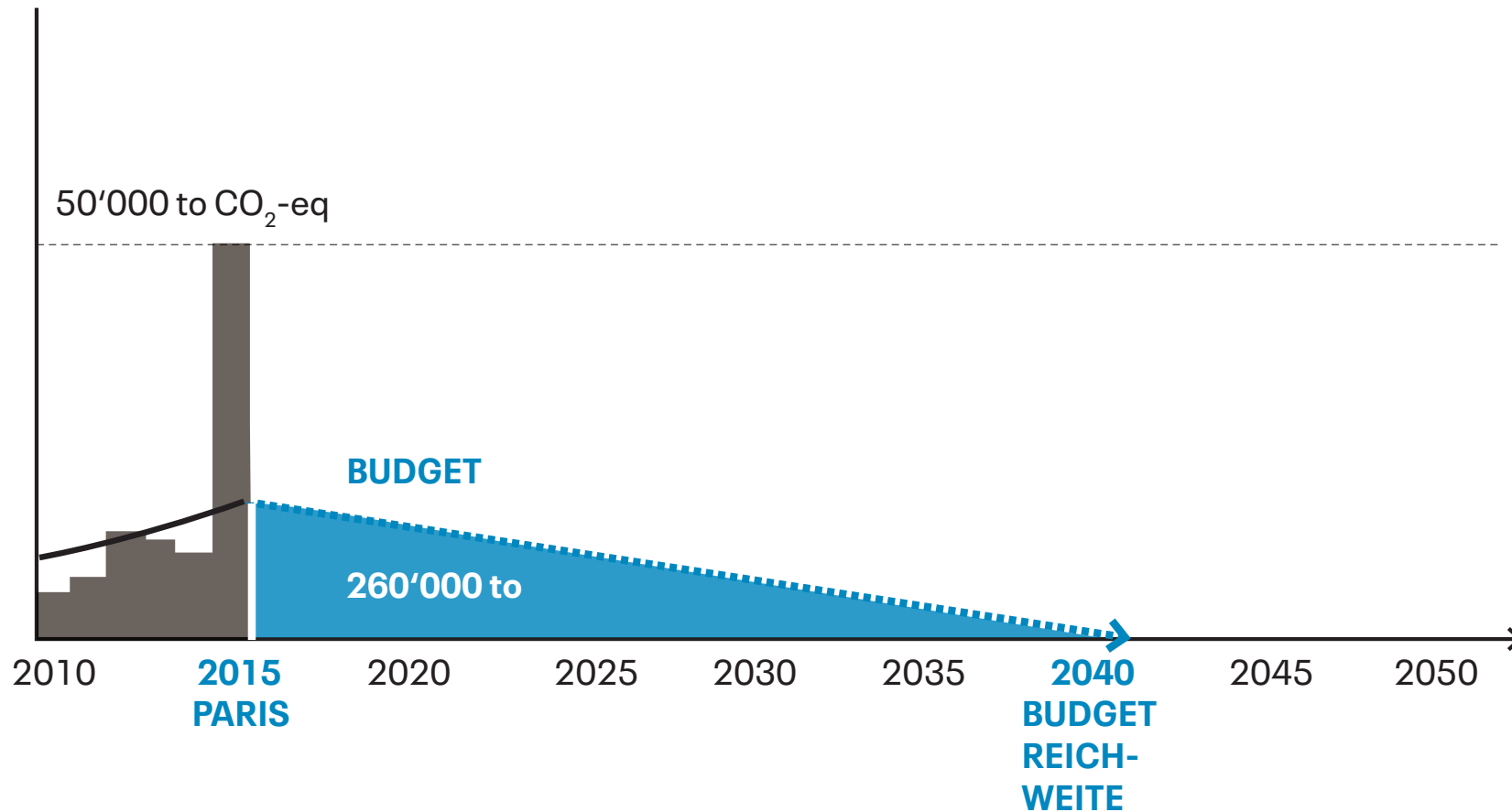


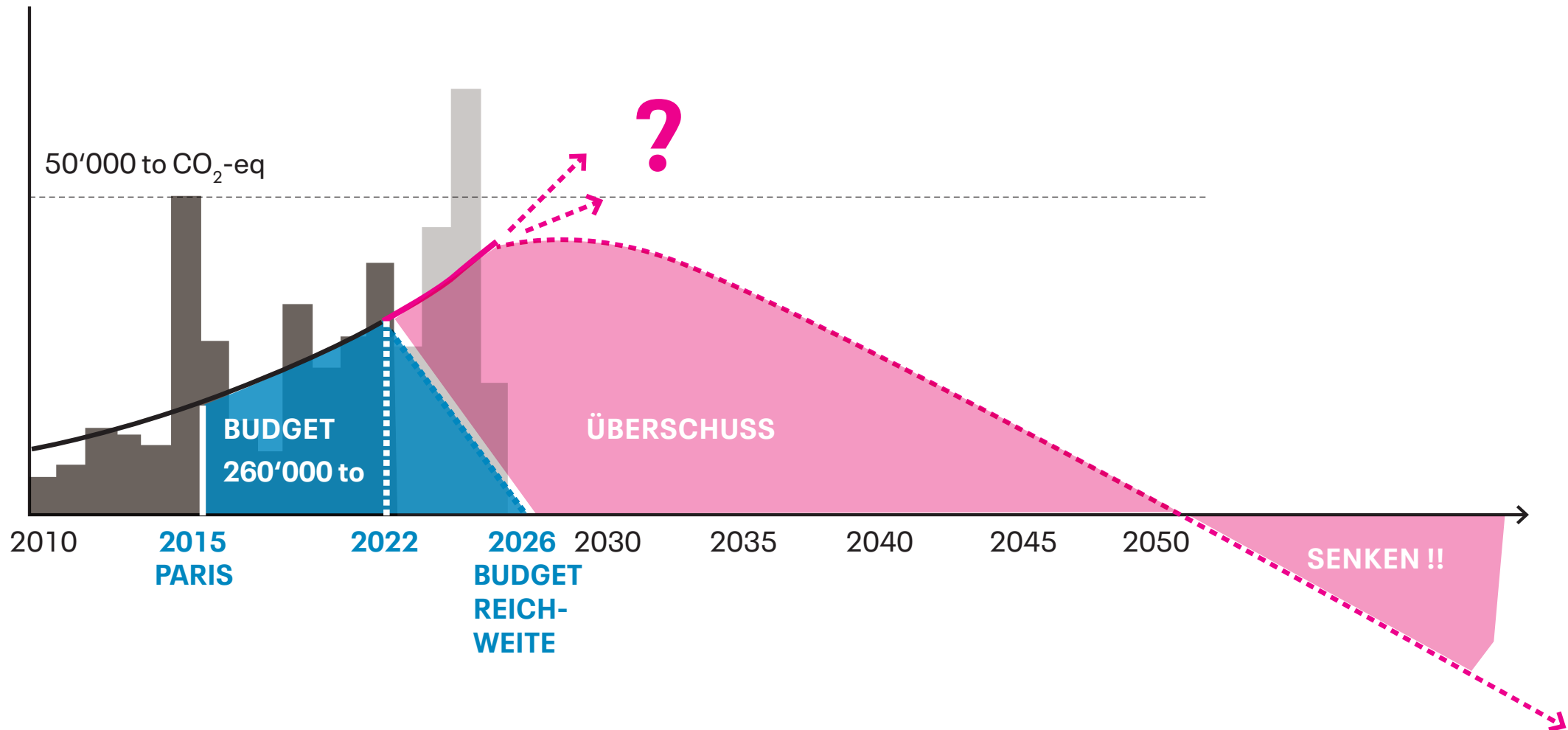
WIEVIEL KÖNNEN WIR MIT DEM CO₂-eq-RESTBUDGET NOCH BAUEN? BSP: ZÜRICH AHB-BAUTEN ERSTELLUNG VON NEUBAU + INSTANDSETZUNGEN

WENN ABSENKPFAD 2015 EINGESETZT HÄTTE: BIS CA 2040



WIEVIEL KÖNNEN WIR MIT DEM CO₂-eq-RESTBUDGET NOCH BAUEN? BSP: ZÜRICH AHB-BAUTEN ERSTELLUNG VON NEUBAU + INSTANDSETZUNGEN

WENN ABSENKPFAD 2022 EINSETZEN WÜRD: BIS CA 2026



WIEVIEL KÖNNEN WIR MIT DEM CO₂-eq-RESTBUDGET NOCH BAUEN?

BSP: BADEN, RESTBUDGET PER 2015:

20'000 to CO₂-eq

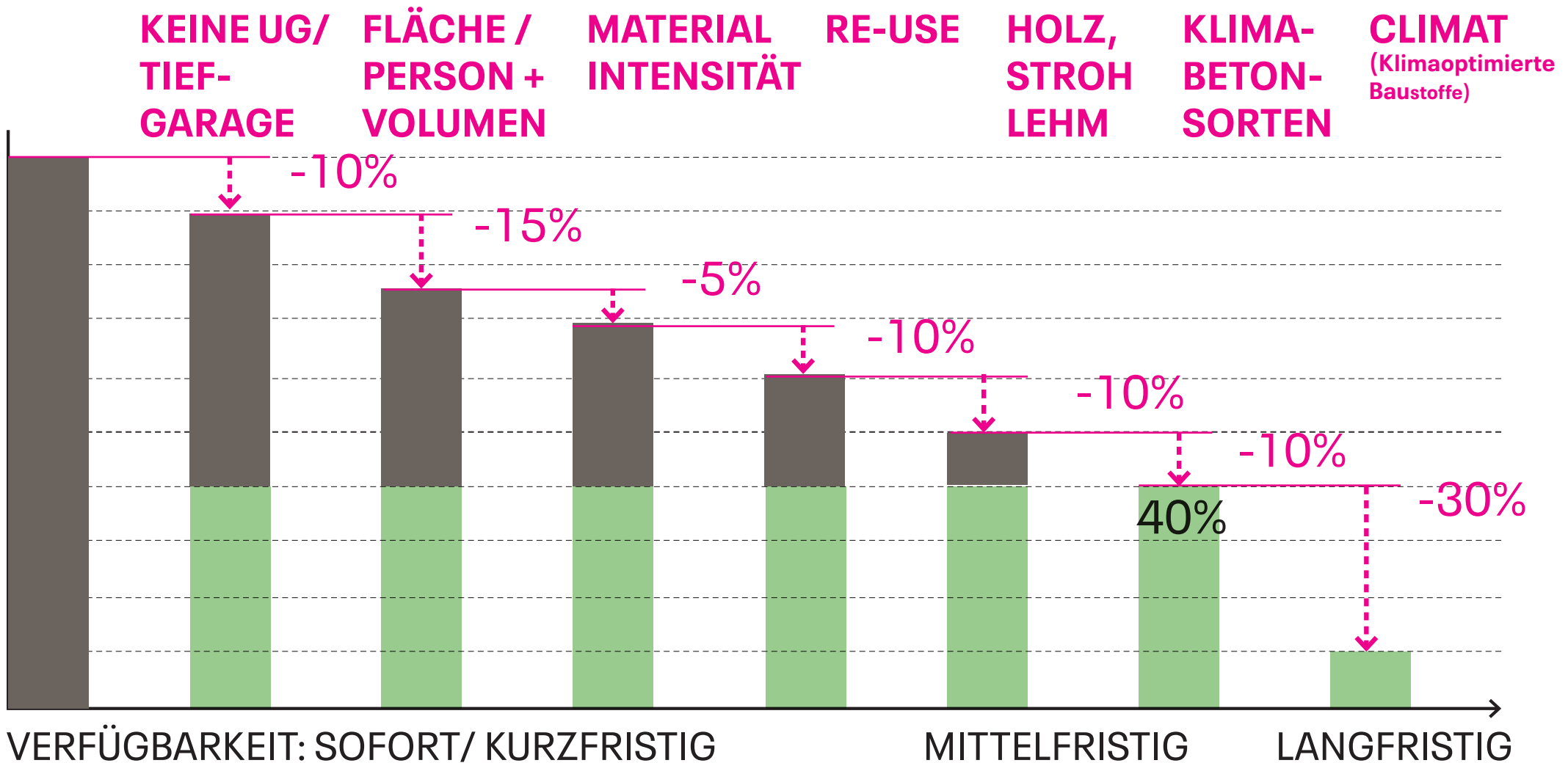
Verbraucht in Projekt Burghalde (nur Neubau):

10'000 to CO₂-eq (Annahme: 15'000m² NF à 11kg CO₂-eq/m² p.a)

Wir können nur noch eine Burghalde bauen. Es lohnt sich gut zu überlegen, wo dieses Restbudget investiert wird.

Für neue Parkhäuser etc. reicht es nicht mehr!

BEIM BAUEN CO₂-eq EINSPAREN - GROB SKIZZIERT:



MITTELFRISTIG IST MIT ALLEN EFFORTS EINE SENKUNG VON 50-60% MÖGLICH.
 ES BLEIBT NUR EINES: BESTAND ERHALTEN! EINE BESTANDESSANIERUNG VERURSACHT
 CA. 1/3 DER GRAUEMISSIONEN WIE EIN ERSATZNEUBAU GLEICHER FLÄCHE.