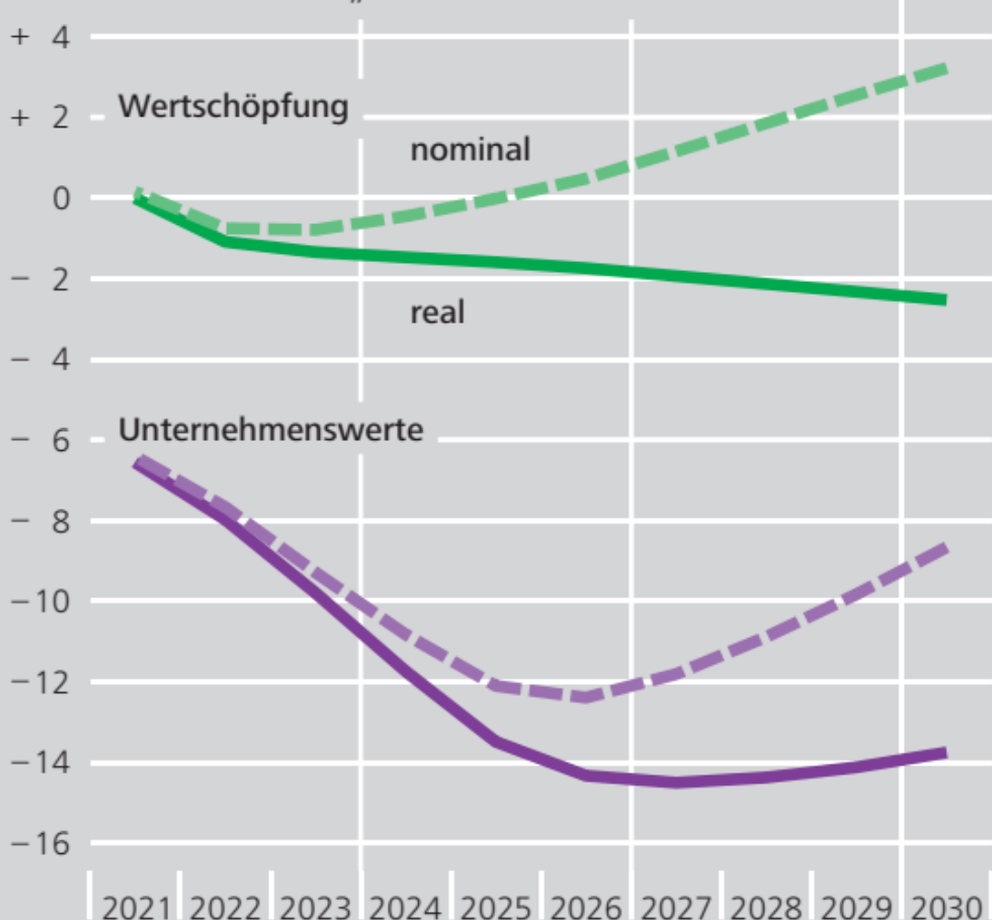


Wertschöpfungsverluste durch einen CO₂-Preisanstieg^{*)}

Auswirkungen des „Net Zero 2050“-Szenarios auf die Wertschöpfung und Unternehmenswerte in Deutschland insgesamt

Differenz zum „Current Policies“-Szenario



Wertschöpfungsverluste versus Wertschöpfung der Unternehmen in Deutschland nach Branchen¹⁾



Quellen: Statistisches Bundesamt, World Input-Output Database, I. Frankovic (2021), The Impact of Carbon Pricing in a Multi-Region Production Network Model and an Application to Climate Scenarios, Bundesbank Discussion Paper, in Kürze erscheinend und eigene Berechnungen. * Potenzielle Wertschöpfungsverluste durch Anstieg der CO₂-Preise vom „Current Policies“- zum „Net Zero 2050“-Szenario. Zum Preisanstieg und den Annahmen der Szenarien siehe Schaubild 3.2. **1** Sortierung der Branchen nach Höhe der Differenz zwischen den Anteilen an den Wertschöpfungsverlusten und der Wertschöpfung.