

INPUT-OUTPUT-ANALYSE



INTERESSIEREN SIE SICH, ...

- wie sich eine Politikmassnahme auf die **Beschäftigung** oder das **Wirtschaftswachstum** auswirkt?
- ob sich dadurch die **Wirtschaftsstruktur** und die **Wertschöpfungstiefe** ändert?
- welche **Verteilungswirkungen** eine Massnahme mit sich bringt?
- wie stark eine **Branche** oder **Region** betroffen ist?
- wie verschiedene **Politikvarianten** im Rück- und Ausblick abschneiden?



HIER IST DIE INPUT-OUTPUT-ANALYSE STARK

- Sie macht gesamtwirtschaftliche Zusammenhänge **sichtbar**.
- Ihre Annahmen und Ergebnisse sind **transparent nachvollziehbar**.
- Sie ist **breit einsetzbar** und gut mit anderen Methoden **kombinierbar**.



HIER STÖSST SIE AN GRENZEN

- Sie stützt sich auf die **heutige Wirtschaftsstruktur** ab.
- Sie bildet **keine Strukturbrüche** ab.
- Für die Analyse sehr geringer Auswirkungen in Unter-Unter-Branchen ist sie **zu aufwändig**.

CHARAKTERISTIKA



Volkswirtschaftliche Zusammenhänge



Gesamtwirtschaft und Branchen



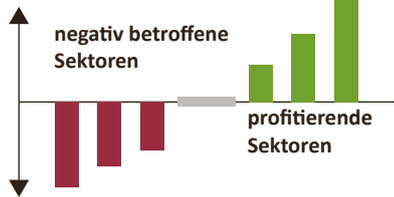
Evaluation und Prognose

WAS WIR BESONDERS GUT KÖNNEN

- Beurteilen, ob eine Input-Output-Analyse für Ihre Fragen **geeignet** ist.
- **Konzipieren**, mit welchen weiteren Methoden diese am besten **ergänzt** wird.
- Die zugrunde gelegte Input-Output-Tabelle **differenzieren** oder **vereinfachen**.
- Ihre Politikmassnahmen in geeignete Annahmen **übersetzen**.
- Annahmen und Ergebnisse in verständlicher Form **erklären**.

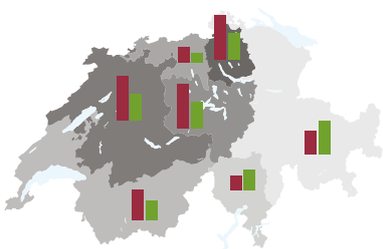
MÖGLICHE FRAGESTELLUNGEN UND ERGEBNISSE

Beschäftigungseffekt in Vollzeitäquivalenten



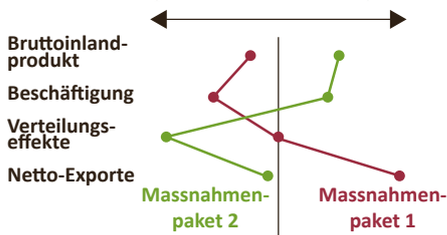
Welche Branchen würden von der Einführung einer CO₂-Abgabe auf Treibstoffe profitieren, welche wären negativ betroffen?

Auswirkungen in den 7 Grossregionen



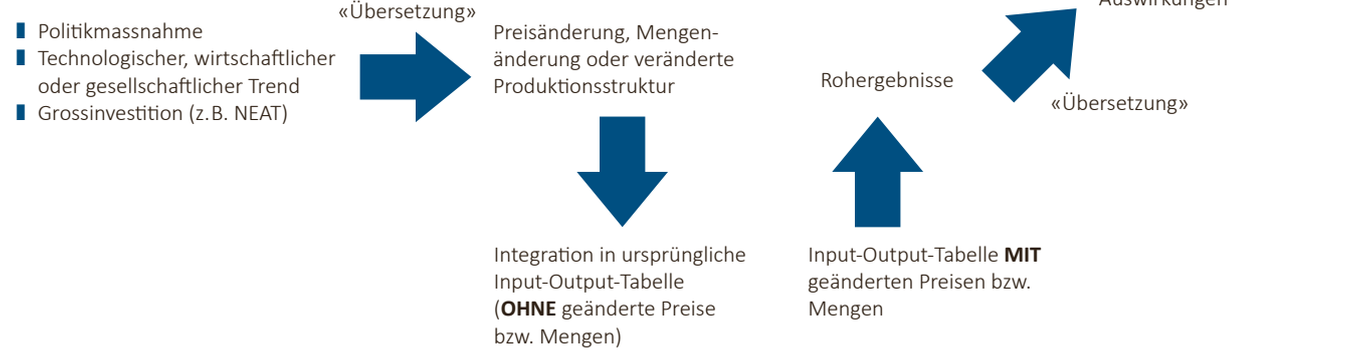
In welchen Regionen der Schweiz sind Beschäftigte der KV-Berufe am stärksten von der Digitalisierung betroffen?

negativ kein Effekt positiv



Welches Massnahmenpaket zur Kostendämpfung im Gesundheitswesen ist wirtschaftlich am verträglichsten?

DIE METHODE: INPUT-OUTPUT-ANALYSE



DIE GRUNDLAGE: INPUT-OUTPUT-TABELLE

