

IAB-Mikrosimulationsmodell

Das IAB-Mikrosimulationsmodell (IAB-MSM) ist ein statisches Mikrosimulationsmodell, das auf den Daten des Sozio-oekonomischen Panels (SOEP) basiert und in dem die wichtigsten Elemente des deutschen Steuer- und Transfersystems abgebildet sind. Das IAB-MSM wird für Ex-ante-Analysen von Änderungen im Steuer-Transfer-System, insbesondere im Sozialleistungsbereich eingesetzt. Dabei werden fiskalische Wirkungen, Transferempfängerzahlen, Verteilungseffekte sowie Arbeitsangebotseffekte einer Reformmaßnahme simuliert, indem die Ergebnisse im Status quo mit den Ergebnissen des Reformszenarios verglichen werden. Zu diesem Zweck enthält das IAB-MSM ein ökonometrisch geschätztes Arbeitsangebotsmodell sowie ein ökonometrisches Modell zur Berücksichtigung von Entscheidungen zur Inanspruchnahme von SGB-II-Leistungen.

Verwandte Artikel:

- [Qualifizierung senkt die Nettokosten der Kurzarbeit](#)
- [Covid-19-Krise: Für das Jahr 2020 ist mit keinem Anstieg der Einkommensungleichheit in Deutschland zu rechnen](#)