

## Datensatz-Veröffentlichung

DIW Berlin  
Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung  
Mohrenstraße 58  
10117 Berlin

Sehr geehrter Herr Prof. Dr. Giesecke,

im Rahmen Ihrer Anfrage bezüglich der Veröffentlichung eines Lehrdatensatzes aus unserem Datenbestand haben wir anhand Ihres Skriptes überprüft, ob der Datensatz letztendlich tatsächlich so erzeugt wird und aussieht, wie die Kriterien es vorgeben.  
Dieser Datensatz wurde unter dem Dateinamen „gsoep-extract.dta“ gespeichert und darf von Ihnen veröffentlicht werden.

Um die Integrität und Authentizität dieses Datensatzes zu gewährleisten, haben wir eine MD5-Hashsumme generiert. Die MD5-Hashsumme ist ein einzigartiger digitaler Fingerabdruck, der durch Anwendung des MD5-Algorithmus auf den gesamten Inhalt der Datei erzeugt wird. Jede noch so kleine Änderung in der Datei führt zu einem völlig anderen Hashwert.

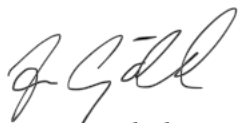
Für den von uns bereitgestellten Datensatz „gsoep-extract.dta“ lautet die MD5-Hashsumme wie folgt:

**MD5-Hashsumme: 92aea0d3d897e0e9cb9258f8537e74f7**

Für weitere Informationen oder bei technischen Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen,

Berlin, den 31.01.2024

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'J. Goebel', written in a cursive style.

**Dr. Jan Goebel**  
Leiter des Forschungsdatenzentrums der  
Infrastruktureinrichtung Längsschnittstudie  
Sozio-oekonomisches Panel (SOEP)