

#### Panel 4

##### Gesucht, gefunden – Metadaten zur Nutzung von Forschungsdaten

##### 15:30 Einführung in das Metadatenschema der VFU soeb 3

Uwe Jensen, GESIS – Leibniz-Institut für  
Sozialwissenschaften

##### 16:00 Discussant: Dr. Johanna Vompras – Universität Bielefeld SFB 882, Teilprojekt Informations- und Dateninfrastruktur

##### 16:15 Kaffeepause

#### Panel 5

##### Weitergedacht – Remote Data Access in der Virtuellen Forschungsumgebung

##### 16:30 Proof of concept

David Schiller – FDZ IAB, Nürnberg

##### Perspektiven des Datenzugangs

Prof. Dr. Ulrich Rendtel – Freie Universität Berlin /  
Arbeitsgruppe Future Data Access (RatSWD)

##### Datenschutzbelange von Remote Data Access N.N.

#### Bilanz und Ausblick

##### 17:30 Stefan Bender – Forschungsdatenzentrum der BA im IAB / RatSWD

##### 18:00 Ende der Tagung

#### Veranstalter

Soziologisches Forschungsinstitut Göttingen (SOFI)/ GESIS –  
Leibniz-Institut für Sozialwissenschaften/ Gesellschaft für  
wissenschaftliche Datenverarbeitung mbH Göttingen  
(GWDG)/ Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek  
Göttingen (SUB)/ Forschungsdatenzentrum der Bundesagen-  
tur für Arbeit im IAB (FDZ-IAB)/ Forschungsdatenzentrum der  
Rentenversicherung Bund (FDZ-RV)/ Forschungsdaten-  
zentrum des Sozio-oekonomischen Panels (FDZ-SOEP)/  
D-Grid gGmbH

Gefördert vom Bundesministerium für Bildung und  
Forschung (BMBF)

#### Organisation und Anmeldung

Es entstehen keine Teilnahmekosten. Um Anmeldung wird  
gebeten. Organisationshinweise und weitere Unterlagen  
erhalten Sie nach der Anmeldung.

#### Kontakt

Sarah Cronjäger M.A.,  
Soziologisches Forschungsinstitut Göttingen (SOFI)  
an der Georg-August-Universität,  
Friedländer Weg 31, 37085 Göttingen,  
Tel.: +49 551 52205-38  
E-Mail: Sarah.Cronjaeger@sofi.uni-goettingen.de

#### Veranstaltungsort

Steigenberger Hotel  
Los-Angeles-Platz 1  
10789 Berlin

#### Weitere Informationen

<http://www.soeb.de/vfu-soeb-3/>

## Das Portal, die Daten und wir

Eine Virtuelle Forschungsumgebung  
für die Dateninfrastruktur

Fachtagung  
Berlin, 24. Januar 2014



GEFÖRDERT VOM

## Das Portal, die Daten und wir

In vielen Wissenschaftsdisziplinen werden virtuelle Forschungsumgebungen (VFU) Teil der Informationsinfrastruktur. Eine VFU soll Forschenden insbesondere in großen Verbundvorhaben ein web-basiertes Portal bieten, auf dem sie von unterschiedlichen Orten aus über den gesamten Forschungsprozess hinweg – von der Diskussion der Forschungskonzepte über die Datenanalyse bis zur gemeinsamen Publikation und Dokumentation – kooperieren können. Seit Juni 2012 fördert das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) die Entwicklung des Prototyps einer VFU zur kooperativen Nutzung insbesondere sozial- und wirtschaftswissenschaftlicher Mikrodaten, die von Forschungsdatenzentren bereitgestellt werden. Um eine forschungsnaher Entwicklung zu ermöglichen, wird die VFU dem Forschungsverbund „Dritter Bericht zur sozioökonomischen Entwicklung in Deutschland (soeb 3)“ (2013 bis 2016) als Infrastruktur zur Verfügung gestellt und dort projektbegleitend erprobt. Ziel ist jedoch, mit der VFU soeb 3 den ersten Entwicklungsschritt zu einem IT-Portal zu tun, das typische Anwendungsfälle unterstützt und den Fachgemeinschaften der Sozial- und Wirtschaftswissenschaften zur Nutzung angeboten werden kann. Eine erste operativ genutzte Version der VFU soll mit der Fachtagung einer breiteren Fachöffentlichkeit präsentiert und zur Diskussion gestellt werden.

## Programm

**10:30 Begrüßung und Einführung**  
 Projektleitung – Soziologisches Forschungsinstitut Göttingen (SOFI)  
 Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) / Projektträger im DLR – Umwelt, Kultur, Nachhaltigkeit (PT-DLR)

### Panel 1 Diskutiert – Virtuelle Forschungsumgebungen in der Informationsinfrastruktur

**11:00** Moderation: Prof. Dr. Uwe Schwiegelshohn – D-Grid gGmbH, Dortmund  
 N.N. – Rat für Sozial- und Wirtschaftsdaten, Berlin (RatSWD)  
 Prof. Dr. Ramin Yahyapour – Gesellschaft für wissenschaftliche Datenverarbeitung Göttingen (GWDG)  
 Dr. Sigrun Eckelmann – Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) / Allianz-Initiative  
 Dr. Harry Enke – Astrophysikalisches Institut Potsdam (AIP) / Projekt RADIESCHEN

### Panel 2 Vorgeführt – VFU soeb 3 (Version 1.0)

**12:00 Die Architektur der Virtuellen Forschungsumgebung**  
 Stephan Hilker – Gesellschaft für wissenschaftliche Datenverarbeitung Göttingen (GWDG)  
**12:15 Demonstration einzelner Funktionen in Kleingruppen**  
**13:00 Mittagspause**

### Panel 3 Erprobt – Nutzungserfahrungen und Forschungspraxis

**14:00 Ergebnisse aus zwei Nutzungsstudien**  
 Dr. Tanja Schmidt, Soziologisches Forschungsinstitut Göttingen (SOFI)  
**14:15 Feedback von Anwender/inne/n**  
**14:30 Erfahrungsaustausch mit anderen VFU-Projekten**  
 Moderation: Dr. Jan Goebel – Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung (DIW), Berlin  
 Prof. Dr. Stefan Liebig – Universität Bielefeld, SFB 882, Teilprojekt Informations- und Dateninfrastruktur  
 Dr. Peter Birke – Soziologisches Forschungsinstitut Göttingen (SOFI), Projektverbund „Gute Arbeit“ nach dem Boom. Pilotprojekt zur Längsschnittanalyse arbeitssoziologischer Betriebsfallstudien mit neuen e-Humanities-Werkzeugen  
 Dr. Karsten Stephan – Deutsches Zentrum für Hochschul- und Wissenschaftsforschung (DZHW)  
 Prof. Dr.-Ing. Stefan Jablonski – Universität Bayreuth

