



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE  
Office fédéral de l'énergie OFEN  
Ufficio federale dell'energia UFE  
Uffizi federal d'energia UFE



Schweizerische Akademie der Geistes- und Sozialwissenschaften  
Académie suisse des sciences humaines et sociales  
Accademia svizzera di scienze umane e sociali  
Accademia svizra da ciencias umanas e socialas  
Swiss Academy of Humanities and Social Sciences



## SWEET Call «Living & Working» – Webinar vom 15. April 2021

### SWEET Call: Ein Förderprogramm des Bundesamts für Energie (BFE)

Das Förderprogramm SWEET «Swiss Energy research for the Energy Transition» – ist ein Forschungsförderprogramm des Bundesamts für Energie (BFE). Ziel ist es, Innovationen zu fördern, die wesentlich zur erfolgreichen Umsetzung der Energiestrategie 2050 und zur Erreichung der Schweizer Klimaziele beitragen. SWEET richtet sich an Konsortien, die über mehrere Jahre an trans- und interdisziplinären Projekten arbeiten. Erwünscht ist insbesondere die Zusammenarbeit zwischen Forschungseinrichtungen, Privatwirtschaft und öffentlicher Hand.

Die nächste Ausschreibung (Call 1-2021) widmet sich dem Thema «Living & Working». **Bis 16. Juni 2021** sind Konsortien aufgefordert, ihre Projektskizzen zu den Forschungsfragen einzureichen. Die Geistes- und Sozialwissenschaften sind explizit aufgefordert, ihre Expertise einzubringen. Denn neben technischen und regulatorischen Lösungen spielen das Verhalten, soziale Normen, Akzeptanz und Wertewandel der verschiedensten Akteure und Marktteilnehmer eine zentrale Rolle für den künftigen Energieverbrauch.

Das **Webinar** hat zum Ziel, einerseits die Forschungschallenge «Living & Working» näher zu skizzieren und andererseits anhand konkreter Beispiele aufzuzeigen, wie wichtig der Einbezug der Geistes- und Sozialwissenschaften für die Energieforschung ist.

#### Anmeldung

Bitte melden Sie sich über diesen Link an:

<https://de.surveymonkey.com/r/sagw-sweet>

### Programm des Webinars

#### 16.00 Uhr

Begrüssung

Bedeutung der Energieforschung für die Geistes- und Sozialwissenschaften

Dr. Markus Zürcher, SAGW

#### 16.10 Uhr

Präsentation SWEET & Challenges «Living & Working» & «Kritische Energieinfrastrukturen»

Dr. Andreas Haselbacher, BFE / SWEET

#### 16.25 Uhr

Energycapex – Landschaftsstrategie für erneuerbare Energiesysteme: Trans- und interdisziplinäre Kooperationen

Dr. Ulrike Wissen, ETH Zürich

#### 16.35 Uhr

Energieforschung Stadt Zürich: Konkrete Beiträge der Geistes- und Sozialwissenschaften

Dr. Corinne Moser, econcept

#### 16.45 Uhr

Kooperationen an den Schnittstellen Technologie und Geistes- und Sozialwissenschaften

Dr. Christian Schaffner, ETH Zürich

#### 16.55 Uhr

Fragen & Antworten

#### 17.15 Uhr

Ende