Science after Noon:

Missionsorientierte Forschung und Innovation in der Schweiz

24.10.2023 • Haus der Akademien (1.UG), Laupenstrasse 7, 3008 Bern und online

Präsentation und Diskussion des Berichts des SWR





Missionsorientierte Forschung und Innovation in der Schweiz

Forschung und Innovation sind in der Schweiz traditionell stark von unten gesteuert. Neu etablieren sich hierzulande Förderprogramme, die gesellschaftliche und technologische Herausforderungen adressieren und stärker steuernd eingreifen. Beispiele sind das Energieprogramm SWEET oder die Flagship Initiative von Innosuisse. Vor diesem Hintergrund hat der SWR in einem Bericht erstmals mit missionsorientierter Forschung und Innovation in der Schweiz auseinandergesetzt. Der SWR hat dabei auch das Modell einer Advanced Research Projects Agency (ARPA) in den Blick genommen. Die Ergebnisse werden am Science After Noon vorgestellt und mit einem hochkarätig besetzen Podium diskutiert.

Die Veranstaltung ist kostenlos. Sie findet vor Ort und online sowie auf Deutsch und Französisch statt.

Für die online-Teilnahme melden Sie sich bitte hier an.

Programm

13.15 Begrüssung und Moderation

MARIANNE BONVIN CUDDAPAH

Direktorin der Akademien der Wissenschaften Schweiz

13.20 Präsentation des Berichts

LUKAS ZOLLINGER, JOËL GRAF

Geschäftsstelle des Schweizerischen Wissenschaftsrates SWR

13.35 Podiumsdiskussion

DOMINIQUE FORAY

Mitglied SWR, Professor für Wirtschaft und Innovationsmanagement an der EPF Lausanne

ANNALISE EGGIMANN

Direktorin Innosuisse

PHILIPPE MÜLLER

Leiter Energieforschung & Cleantech im BFE und Beobachter der Eidgenössischen Energieforschungskommission CORE

CHRISTOPH KÜFFER

Präsident td-net und Professor für Landschaftsarchitektur an der FH OST

NICOLE SCHAAD

Abteilungsleiterin a.i. Nationale Forschung und Innovation am SBFI