

## Wie kann die Wissenschaft Politik- und Verwaltungsschaffende erfolgreich beraten?

Dr. Benedikt Knüsel, ETH Zürich



### Wissenschaft und Politik

Policy-Akteure:  
z.B. SBFI, SNF, ERC, ...

**Verantwortlich Stelle:**  
Politikbeziehungen  
Stab Präsident



Politik und Verwaltung

„policy for science“

Ressourcen, Rahmenbedingungen



ETH Zürich

„science for policy“

Evidenz und Expertise

Policy-Akteure:  
BAFU, BFE, AWEL,  
internationale Organisationen, ...

**Verantwortliche Stelle:**  
Science-Policy Interface  
Stab Wissenstransfer und  
Wirtschaftsbeziehungen

### Best Practices beim Science-Policy-Engagement



Engagement von Forschenden explizit erwünscht



„policy for science“ und „science for policy“ trennen



Zusammenarbeit insbesondere mit überparteilichen Akteuren



bei Zusammenarbeit mit parteilichen Akteuren politische Instrumentalisierung der Wissenschaft beachten



Rolle als Honest Broker empfohlen („policy-relevant but not policy-prescriptive“)



akademische und persönliche Freiheit schützen verschiedenste Formen von Policy-Engagement

### Die 5 Säulen des Science-Policy Interface an der ETH

Koordination  
leisten und  
Anreize schaffen

Leitlinien für das Science-Policy-Engagement in allen Politikbereichen

Netzwerke  
aufbauen

Fellowships für Kadermitarbeitende der Bundesverwaltung  
(u.a. aus dem Nachhaltigkeitsbereich)

Capacity-  
Building  
betreiben

Workshops und Schulungen für Forschende  
(u.a. zum Thema Energie- und Klimapolitik)

Dialog  
erleichtern

Runde Tische und andere Austauschformate  
(u.a. städtische Klima- und Energiepolitik, nachhaltige Ernährung, Klimapolitik & Industrie)

Visibilität  
schaffen

Social Media, Webseite, weitere ETH-Kommunikationskanäle