

# Validierung des technologischen und gesellschaftlichen Innovationspotenzials VIP

Art:	Förderprogramm
Förderung durch:	BMBF
Reichweite:	Deutschland

**Das Bundesministerium für Bildung und Forschung fördert die Validierung des technologischen und gesellschaftlichen Innovationspotenzials wissenschaftlicher Forschung im Rahmen der Validierungsfördermaßnahme VIP+. Das Förderverfahren ist einstufig angelegt. Anträge auf Förderung können fortlaufend gestellt werden.**

Die Fördermaßnahme "Validierung des technologischen und gesellschaftlichen Innovationspotenzials wissenschaftlicher Forschung - VIP+" unterstützt Forscherinnen und Forscher dabei, ihre Forschungsergebnisse systematisch zu validieren und im Prozess der Validierung mögliche Anwendungsbereiche zu erschließen, die einen hohen wirtschaftlichen oder gesellschaftlichen Nutzen erwarten lassen.

Die Validierung bildet im Prozess des Wissens- und Erkenntnistransfers die Brücke zwischen der Findung und der Verwertung beziehungsweise Anwendung. **Die Fördermaßnahme VIP+ zielt daher ausschließlich auf die Validierungsphase.** Sie adressiert alle wissenschaftlichen Disziplinen und Forschungsbereiche. Zugleich ist sie offen für unterschiedliche Wege der anschließenden Verwertung beziehungsweise Anwendung.

**Gegenstand der Förderung** sind Vorhaben aus allen Forschungsbereichen, die die Machbarkeit und Umsetzbarkeit sowie das Innovationspotenzial von Forschungsergebnissen systematisch unter Beweis stellen und sich in der Validierungsphase befinden.

**Antragsberechtigt sind** Hochschulen, von Bund und Ländern gemeinsam grundfinanzierte außeruniversitäre Forschungseinrichtungen sowie Bundeseinrichtungen mit Forschungs- und Entwicklungs-(FuE)-Aufgaben.

**Es können sowohl Einzelvorhaben als auch Verbundprojekte gefördert werden.** Die Zuwendungen können für einen Zeitraum von bis zu drei Jahren als nicht rückzahlbare Zuschüsse gewährt werden. Die Zuwendung soll in der Regel die Summe von 500 000 Euro pro Vorhaben und Jahr nicht überschreiten. Auch Vorhaben mit kürzerer Laufzeit bzw. geringerem Förderbedarf werden adressiert.

**Das Förderverfahren ist einstufig angelegt. Anträge auf Förderung können fortlaufend gestellt werden.**

## Förderung

27.02.2015

Quelle: Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

---

## Kontakt

Dr. Lars Heinze  
VDI/VDE Innovation + Technik GmbH  
VIP+/PT Wissenstransfer  
Tel.: +49 (0) 30 310078 254  
E-Mail: vip(at)vdivde-it.de

---

## Weitere Informationen

- ▶ Validierungsförderung  
VIP+
- ▶ Ausführliche Bekanntmachung  
VIP+