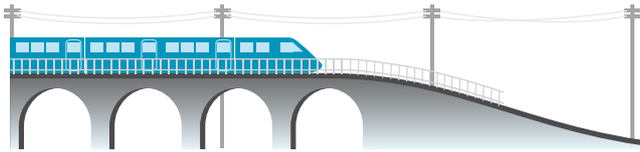


Infrastruktur- und Forschungspolitik 2016

Investitionen in Infrastruktur für Menschen, Umwelt und Wirtschaft



Ausbau der Schieneninfrastruktur

1,9 Mrd. €



Fahrgäste: jede/jeder in Österreich fährt im Schnitt jährlich 1.425 km Bahn (+45 Prozent im EU-Vergleich)

- zahlreiche regionale Projekte
- Investitionen schaffen und sichern zehntausende Arbeitsplätze



Ausbau & Modernisierung des hochrangigen Straßennetzes

977 Mio. €



Breitbandausbau

300 Mio. €



Donau-Hochwasserschutz

80,6 Mio. €

Investitionen in Erforschung, Entwicklung und Markteinführung neuer Technologien



Das **bmvit** unterstützt 2016 die Erforschung, Entwicklung und Markteinführung **neuer Technologien** mit ...



Die **Forschungsprämie** wird zusätzlich ab 2016 auf **12 Prozent** angehoben.

Das **bmvit** wird auch in Zukunft vier zentrale Säulen weiterentwickeln:

Ausbau Breitbandinternet

300
Mio. €

... weil es keinen Unterschied mehr geben soll, ob man in der Stadt oder auf dem Land zu Hause ist.

Forschung für sichere, saubere und effiziente Energie



Sonnenenergie



Windenergie



Wasserkraft



Biogas



Geothermie

neue und intelligente Produktionstechnologien



... Investitionen, um für die Herausforderungen der Industrie 4.0 gewappnet zu sein.

Förderung intelligenter und umweltfreundlicher Verkehrslösungen



Bikesharing



Stadt der kurzen Wege



E-Carsharing



Öffis



Smart Logistics

Das **bmvit** fördert auch junge Talente und Frauen in der Technik. Denn deren Begeisterung für Forschung, Technologie und Innovation ist die Grundlage für Chancengleichheit und Wohlstand in Österreich!