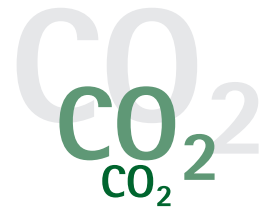


# Energieforschungsstrategie NEU

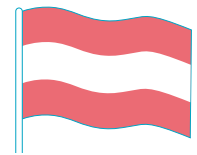
## Warum brauchen wir eine neue Energieforschungsstrategie?

Im Klimaschutzabkommen von Paris hat sich Österreich zu Einsparungen im Kohlendioxid ausstoß von bis zu 90 Prozent verpflichtet. Das Ziel ist nur dann realistisch, wenn wir unser Energiesystem grundlegend umbauen. Die Energieforschungsstrategie ist die Basis, von der ausgehend alle Energieforschungsprogramme des Infrastrukturministeriums evaluiert und auf die Klimaziele von Paris angepasst werden.



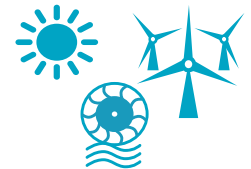
## Was ist das Ziel der neuen Energieforschungsstrategie?

Der Umbau des Energiesystems ist eine Chance für österreichische Unternehmen. Die Energieforschungsstrategie schafft den Rahmen, in dem heimische Unternehmen neue Technologien für den Weltmarkt entwickeln. Die Vision: Österreich als weltweites Energietechnologie-Vorzeigeland.



## Was ist anders an der Energieforschungsstrategie NEU?

Sie legt einen besonderen Schwerpunkt nicht nur darauf, Energietechnologien zu erforschen, sondern neue Entwicklungen auch praktisch umzusetzen. Die „Vorzeigeregion Energie“ ist ein Instrument, um Innovationen unter realen Bedingungen zu erproben. Neue Technologien können so getestet und fit für den Weltmarkt gemacht werden. Für drei Vorzeigeregionen stellt das Infrastrukturministerium in den kommenden drei Jahren bis zu 40 Millionen Euro jährlich zur Verfügung.



## Was macht das Infrastrukturministerium im Bereich Energieforschung?

Beinahe 80 Prozent aller öffentlichen Gelder im Bereich Energieforschung stammen aus dem Einflussbereich des Infrastrukturministeriums. Im Jahr 2016 hat das Ressort insgesamt 107 Millionen Euro in die Erforschung und Entwicklung neuer Energietechnologien investiert.

2015	100 Mio. €
2016	107 Mio. €

