

WISSEN SCHAFFT WACHSTUM

A⁸

Wissenschaft & Forschung
in der Steiermark



Daten und Fakten

5,12 %

Steirische F&E-Quote durchbricht erstmals die 5%-Schwelle

30 %

International angesehener Forschungsstandort: 30 % der F&E wird aus dem Ausland finanziert

6.800

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler (VZÄ) an Hochschulen und im kooperativen Bereich



Insgesamt 9 Hochschulen: 5 Universitäten, 2 Pädagogische Hochschulen und 2 Fachhochschulen

180 Mio. €

Drittmittelerlöse für F&E-Projekte an den Universitäten



Regionsübergreifende Forschungsachsen verstärkt:

- JOANNEUM RESEARCH: Kärnten und Burgenland beteiligen sich an Forschungseinrichtung
- Neues Forschungszentrum Silicon Austria Labs mit Hauptsitz in Graz

24 %

Fast jedes vierte österreichische Horizon 2020-Projekt mit Beteiligung der Steiermark

JOANNEUM RESEARCH mit 270 Forscherinnen und Forschern (VZÄ) eine der größten außeruniversitären F&E-Einrichtungen Österreichs

Digitalisierung an den Hochschulen: neue Forschungszweige, Lehrstühle und neue Studienrichtungen sowie vertieftes Blended Learning

Neue Hochschulkooperation: KUWI Graz als Forschungs- und Lehrkooperation im Bereich der Kunstwissenschaften

8.700

Ausbildung und Wissenstransfer: Jährlich strömen 8.700 hoch qualifizierte Absolventinnen und Absolventen auf den Arbeitsmarkt

9.000

Mehr als 9.000 Wissenschaftspublikationen pro Jahr



COMET:

Die Steiermark ist an 25 von österreichweit 44 COMET-Zentren und -Projekten beteiligt

Vollständiger Disziplinenkanon mit Schwerpunkt auf Technik und Naturwissenschaften