HRK Hochschulrektorenkonferenz

Die Stimme der Hochschulen

27.10.2025

Author

WOLFEIL, Nina

Title

Auswirkungen des Auslandsstudiums auf spätere Mobilitäts- und Karrieremuster : das Beispiel der polnischen Studierenden an deutschen Hochschulen / Nina Wolfeil

Publisher

Göttingen: V & R Unipress [u.a.], 2012

Collation

379 S.: graph. Darst

Publication year

2012

Series

(Migrations- und Integrationsforschung; 3)

ISBN

978-3-89971-965-9

Source/Footnote

Zugl.: Wien, Univ., Diss., 2011, Weitere Informationen:

 $http://www.v-r.de/de/title-176-176/auswirkungen_des_auslandsstudiums_auf_spaetere_mobilitaets_u\\$ nd karrieremuster-1008811/

Inventory number

77766

Keywords

Austausch von Wissenschaftlern und Studenten; Mobilität; SOCRATES; Ausländische Studenten:

allgemein; Ausländische Studenten: soziale Lage; Ausland: Polen: Studenten, Studium, Lehre;

Ausland: Polen: Auslandsbeziehungen

HRK Hochschulrektorenkonferenz

Die Stimme der Hochschulen

27.10.2025

Abstract

Welchen Einfluss hat ein Auslandsstudium auf spätere Mobilitäts- und Karrieremuster? Die Autorin nimmt diese Frage am Beispiel von polnischen Studierenden in den Blick, die ab ca. 1995 in Deutschland studierten. Im Mittelpunkt der qualitativen und quantitativen Untersuchung stehen AbsolventInnen, die nun in Polen oder Deutschland zur Gruppe der jungen Berufstätigen zählen. Anhand von qualitativen Interviews wurden zwei Typologien zur Arbeitsmarktpositionierung der ehemaligen BildungsmigrantInnen in Deutschland und Polen entwickelt. Sie zeigen, dass Interviewpartner mit dem jeweils anderen Land im Berufsleben in engem Kontakt stehen. Die Online-Befragung deckt auf, dass rund 70 Prozent der BildungsmigrantInnen nach dem Studium in Deutschland wieder nach Polen zurückgekehrt sind. Die Arbeit liefert der politischen Ebene Steuerungsansätze für Bildungsmigration und zeigt Handlungsoptionen für Mittlerorganisationen und einzelne Hochschulen im Bereich der studentischen Mobilität auf. (HRK / Abstract übernommen)

Signature

W 02-360 WOLF