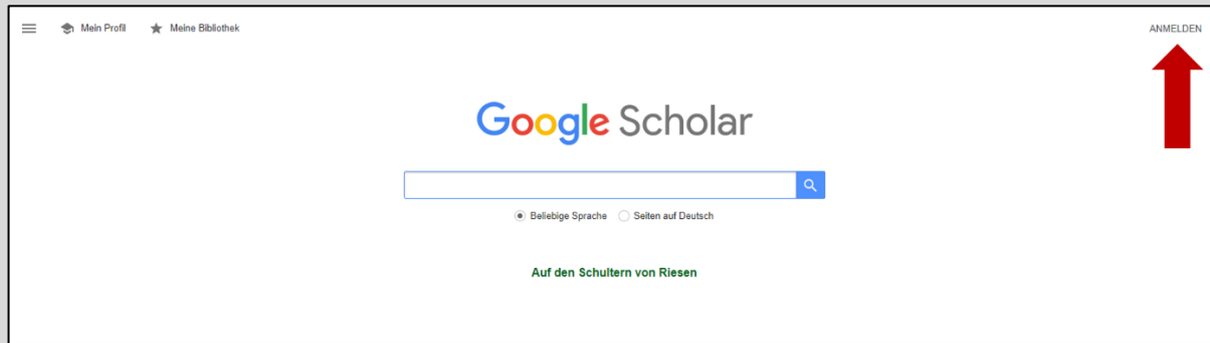
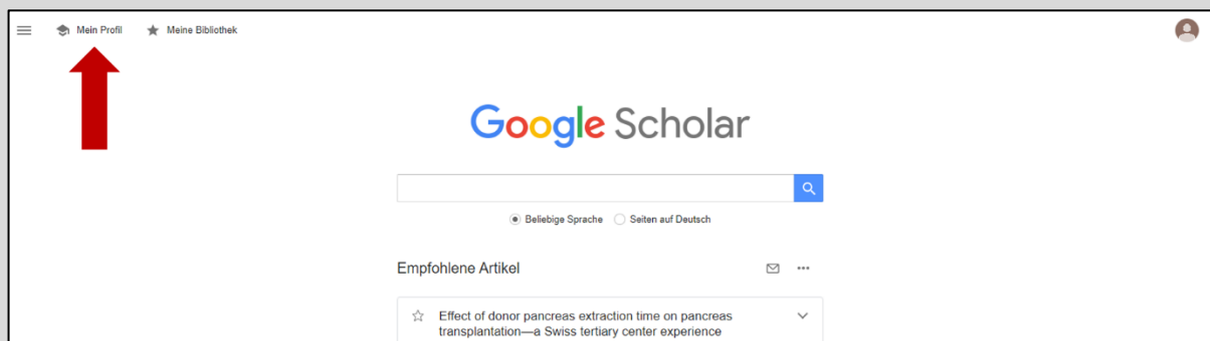


Anleitung zur Ergänzung der Universitäts-Affiliation im Google Scholar Profil

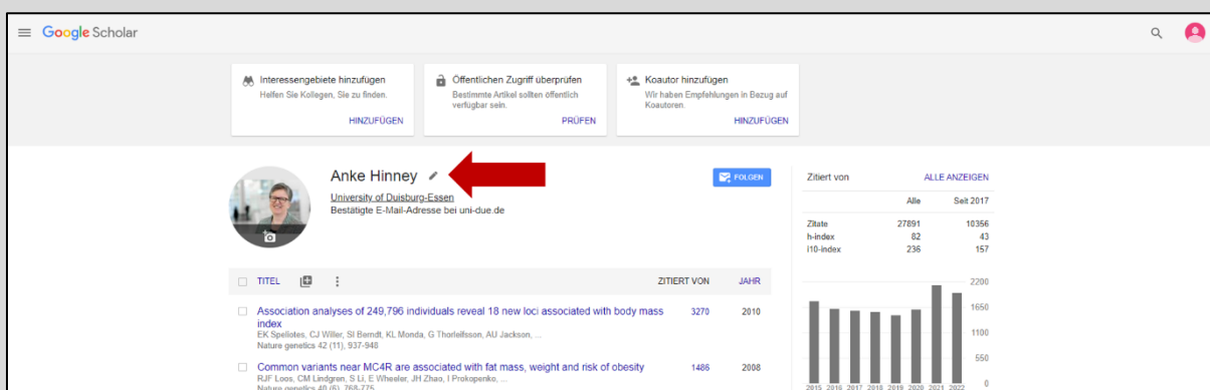
Dies ist eine Schritt-für-Schritt-Anleitung zur Ergänzung der Universität Duisburg-Essen zu Ihrem Google Scholar-Account.



- 1) Rufen Sie [Google Scholar](#) auf und klicken Sie auf „Anmelden“. Melden Sie sich mit Ihrem Konto an oder erstellen Sie ein Konto.



- 2) Klicken Sie auf „Mein Profil“.



- 3) Klicken Sie auf den „Stift“ neben Ihrem Namen.

- 4) Ergänzen Sie unter „Zugehörigkeit“
Universität Duisburg-Essen oder University
of Duisburg-Essen.
Mehrere Zugehörigkeiten können durch
Semikolon getrennt werden.

Zugehörigkeit:

Profil bearbeiten

Name

+ Weitere Namen hinzufügen

Zugehörigkeit:

Interessengebiete:

E-Mail-Adresse zur Bestätigung:

Startseite

Mein Profil veröffentlichen

SPEICHERN

Google Scholar

Interessengebiete hinzufügen
Helfen Sie Kollegen, Sie zu finden.
HINZUFÜGEN

Öffentlichen Zugriff überprüfen
Bestimmte Artikel sollten öffentlich
verfügbar sein.
PRÜFEN

Koautor hinzufügen
Wir haben Empfehlungen in Bezug auf
Koautoren.
HINZUFÜGEN

Anke Hinney
University of Duisburg-Essen
Bestätigte E-Mail-Adresse bei uni-due.de

FOLGEN

Zitiert von	ALLE ANZEIGEN	
	Alle	Seit 2017
Zitate	27891	10356
h-index	82	43
i10-index	236	157

TITEL	ZITIERT VON	JAHR
Association analyses of 249,796 individuals reveal 18 new loci associated with body mass index EK Speliotes, CJ Willer, SJ Berndt, KL Monda, G Thorleifsson, AU Jackson, ... Nature genetics 42 (11), 937-945	3270	2010
Common variants near MC4R are associated with fat mass, weight and risk of obesity Rui Li, Cui Lindgren, Si Li, E. Wheeler, JF Zhao, I Prokopenko, ... Nature genetics 40 (6), 768-775	1486	2008

- 5) Achten Sie darauf, dass nach Schließen des Fensters ein klickbarer Link erscheint, der Sie auf die Liste aller Zugehörigen führt.

Google Scholar

In Profilen suchen

Profil

University of Duisburg-Essen [Weitere Informationen](#)

Johannes Hebebrand
Department of Child and Adolescent Psychiatry, University Hospital Essen, University ...
Bestätigte E-Mail-Adresse bei uni-due.de
anorexia nervosa obesity molecular genetics body weight regulation
Zitiert von: 49475

Folker Meyer
University of Duisburg-Essen, University Hospital Essen
Bestätigte E-Mail-Adresse bei uni-due.de
Computational Biology (MMA/Genomics) Microbial Ecology
big data and cloud computing metadata
Zitiert von: 36275

Hans-Curt Flemming
University of Duisburg-Essen
Bestätigte E-Mail-Adresse bei uni-due.de
Biofilms biofouling pathogens in biofilms
Zitiert von: 34716

Ding, Steven X.
AKS, University of Duisburg-Essen
Bestätigte E-Mail-Adresse bei uni-due.de
Automatic control
Zitiert von: 33052

Matthias Epple
University of Duisburg-Essen
Bestätigte E-Mail-Adresse bei uni-due.de
Chemistry
Zitiert von: 31596

Anke Hinney
University of Duisburg-Essen
Bestätigte E-Mail-Adresse bei uni-due.de
Zitiert von: 27877

Roland Boese
Zitiert von: 26862

- 6) Jetzt sind Sie unter der [Zugehörigkeit der Universität Duisburg-Essen](#) sichtbar.