

## Anmeldung

Anmeldung und Teilnahme sind kostenfrei.  
Wir freuen uns auf Ihre rege Teilnahme und erbitten  
Ihre schriftliche **Anmeldung bis zum 30.11.2019**

per E-Mail: [roman.althans@phil.hhu.de](mailto:roman.althans@phil.hhu.de)

per Post: Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf  
Soziologie II  
Herrn Roman Althans  
Universitätsstr. 1  
40225 Düsseldorf

Anmeldende Institution

Postfach/ Straße, Hausnummer

PLZ

Ort

Name, Vorname

Telefon

E-Mail

## Speicherung der Daten/Bildaufnahmen

Die für die Organisation des Kongresses notwendigen personenbezogenen Daten werden maschinell verarbeitet und gespeichert. Fotoaufnahmen, die wir im Rahmen der Fachtagung von Teilnehmer\*innen erstellen, werden ausschließlich in eigenen Publikationen sowie auf den Internetseiten der veranstaltenden Universitäten veröffentlicht.  
**Mit der Anmeldung erklären Sie hierzu Ihr Einverständnis.**

## Tagungsort

Die Veranstaltung findet statt im:

Haus der Universität  
Schadowplatz 14  
40212 Düsseldorf  
(<http://www.hdu.hhu.de/>)

Sie finden das Haus der Universität in der Düsseldorfer Innenstadt direkt neben der Königsallee, nur ca. 2 km vom Hauptbahnhof entfernt.

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

In jeweils 3 Minuten Entfernung vom Haus der Universität finden Sie:

- U-Bahn: „Heinrich-Heine-Allee“ und „Schadowstraße“
- Straßenbahn: Haltestelle „Schadowstraße“
- Bus: Haltestelle „Heinrich-Heine-Allee“



## SOZIALE WIRKUNG PHYSISCHER ATTRAKTIVITÄT

### Tagung

Freitag, 13.12.2019  
& Samstag, 14.12.2019  
in Düsseldorf



## Einladung

Das Thema physische Attraktivität hat in den vergangenen Jahren eine anhaltend hohe Aufmerksamkeit durch die (sozial)wissenschaftliche und nicht-wissenschaftliche Öffentlichkeit erhalten. Allerdings fehlt eine systematische Aufarbeitung der quantitativen empirischen Ergebnisse und den daraus folgenden Ableitungen für weitere Praxisfelder.

Die Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf und die Universität zu Köln laden Sie herzlich zu einem konstruktiven interdisziplinären Austausch mit Vertreter\*innen unterschiedlicher Fachdisziplinen ein.

Die Tagung findet am 13. und 14. Dezember im Haus der Universität (Düsseldorf) statt.

Die präsentierten Themen sollen einen umfassenden Überblick über die verschiedenen sozialen Wirkungsfelder physischer Attraktivität geben und Implikationen ableiten.

Ergänzend wird die Konferenz in ein gemeinsames Seminar der Universität zu Köln und der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf integriert. Sie bietet somit die Möglichkeit des überregionalen fachlichen Austauschs zwischen Studierenden und Wissenschaftler\*innen als Instrument der interdisziplinären Wissensvermittlung und -erweiterung.

### Tagungsleitung:

Dr. Johannes Krause  
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf  
Institut für Sozialwissenschaften  
[johannes.krause@uni-duesseldorf.de](mailto:johannes.krause@uni-duesseldorf.de)

Dr. Joël Binckli  
Universität zu Köln  
Institut für Soziologie und Sozialpsychologie – ISS  
[binckli@wiso.uni-koeln.de](mailto:binckli@wiso.uni-koeln.de)

## Ablaufplan

### Freitag 13.12.2019

11:00	<b>Begrüßung</b> <i>Prof. Dr. Ulrich Rosar, Dr. Joël Binckli und Dr. Johannes Krause</i>
11:15-11:30	<b>Einleitung</b> <i>Prof. Dr. Heiner Fangerau</i>
11.30-12:00	<b>Was ist physische Attraktivität? Was sind ihre Merkmale?</b> <i>Prof. Dr. Martin Gründl</i>
12:00-12:30	<b>Wie wird physische Attraktivität gemessen?</b> <i>Dr. Jutta Margraf-Stiksrud</i>
12:30-13:00	<b>Warum wirkt physische Attraktivität? Was sind ihre Wirkmechanismen?</b> <i>Prof. Dr. Markus Klein</i>
<b>Mittagspause</b>	
14:00-14:30	<b>Was sind Schönheitshandlungen? Und warum unternehmen wir sie?</b> <i>Dr. Johannes Krause</i>
14:30-15:00	<b>Welche Wirkung hat die physische Attraktivität auf die Personalauswahl?</b> <i>Dr. Joël Binckli</i>
15:00-15:30	<b>Der Einfluss physischer Attraktivität auf Karriere und Einkommen</b> <i>Dr. Joël Binckli</i>
<b>Pause</b>	
16:00-16:30	<b>Der Einfluss physischer Attraktivität auf Bildungsverläufe</b> <i>Dr. Imke Dunkake</i>
16:30-17:00	<b>Sozialer Status und physische Attraktivität</b> <i>Dr. Reinhard Schunck</i>

### Samstag 14.12.2019

10:00-10:30	<b>Der Einfluss physischer Attraktivität auf die (subjektive) Beziehungsqualität</b> <i>M.A. Aleksandar Yankov</i>
10:30-11:00	<b>Der Einfluss physischer Attraktivität auf die Trennungswahrscheinlichkeit</b> <i>M. Sc. Katharina Huseljic</i>
<b>Pause</b>	
11:30-12:00	<b>Physische Attraktivität und mediale Berichterstattung über Politiker</b> <i>Dr. Anna-Maria Renner &amp; Prof. Dr. Jürgen Maier</i>
12:00-12:30	<b>Physische Attraktivität und politische Einstellungen</b> <i>Dr. Lena Masch &amp; Anna Gaßner, M.A.</i>
<b>Mittagspause</b>	
13:30-14:00	<b>Wirkung physischer Attraktivität im Justizsystem</b> <i>Prof. Dr. Ulrich Rosar</i>
14:15-15:00	<b>Gruppendiskussion und Themenfindung mit interessierten Bürger*innen</b>
<b>Verabschiedung / Get Together</b>	