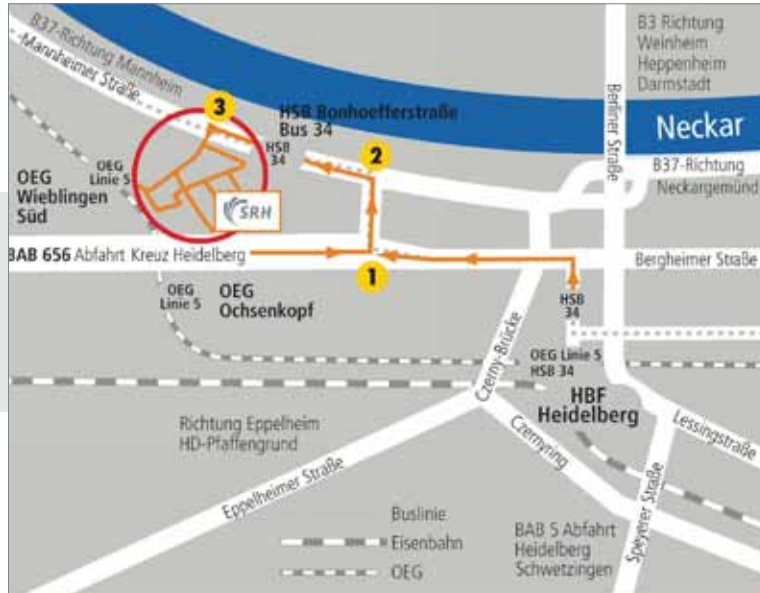


## Anfahrtskizze SRH Campus



SRH Hochschule Heidelberg

## Anfahrt

SRH Hochschule Heidelberg  
Ludwig-Guttman-Straße 6  
69123 Heidelberg

### Über die Autobahn:

Aus Richtung Frankfurt, Mannheim oder Karlsruhe: A5 Abfahrt Heidelberger Kreuz, Richtung Heidelberg, an der ersten Ampelanlage links abbiegen und den SRH-Hinweisschilder folgen.

Aus Richtung Wiesloch/Bruchsal: B3 in Richtung Heidelberg/Wieblingen, vor Stadtteil Wieblingen links zur SRH abbiegen.

Aus Richtung Neckargemünd: B37 in Richtung Heidelberg, weiter in Richtung Wieblingen, vor Stadtteil Wieblingen links zur SRH abbiegen.

### Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Ab Hbf Heidelberg mit der RNV-Linie 5 (Richtung Mannheim), Ausstieg Haltestelle Ochsenkopf. Danach ca. 7 Minuten zu Fuß der Straße folgen. Alternativ ab Hauptbahnhof Heidelberg mit der Buslinie 34, Ausstieg Haltestelle Bonhoefferstraße.



## Integration und Teilhabe bei Aphasie

„Unterstützung durch neue Medien“ (Chancen und Risiken)

Freitag, 24.06.2016 in der SRH Hochschule Heidelberg

Sehr geehrte Damen und Herren,

ein Unfall oder eine schwere Erkrankung kann die gesamte Lebenssituation verändern.

Für viele aphasische Menschen, die vor ihrer Erkrankung noch im Berufsleben standen, ist die Rückkehr an den gewohnten Arbeitsplatz nicht mehr möglich. PC, Internet und neue Medien haben den Alltag revolutioniert und bieten vielfältige Möglichkeiten in der Therapie. Dadurch wird die soziale und berufliche Teilhabe erleichtert.

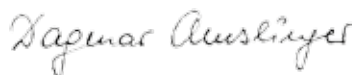
Was bedeutet das für Menschen mit Aphasie – wie können sie von neuer mobiler Technik profitieren?

Was für Chancen und Risiken gibt es mit neuen Medien?

Die Fachtagung Integration und Teilhabe bei Aphasie möchte diese Fragen in Vorträgen, Praxisbeispielen und Erfahrungsberichten aufgreifen. Zu Information und Austausch sind Sie herzlich eingeladen.

Wir freuen uns, Sie am **24. Juni 2016** auf unserer Fachtagung begrüßen zu können.

Freundliche Grüße



Dagmar Amslinger  
Geschäftsführerin  
Bundesverband Aphasie

Mit freundlicher Unterstützung von

**pronovaBKK**  
Partner für Ihre Gesundheit

## Tagungsprogramm

10.00 Uhr

### Begrüßung

10.30 Uhr

### Herausforderung Aphasie Neue Medien In der Therapie

Dr. Robert Darkow  
Lehr- und Forschungslogopäde  
Klinik und Poliklinik für Neurologie  
Charité – Universitätsmedizin Berlin

11.15 Uhr

### Das ELA Computer- Sprachtherapieprogramm

Dr. Jaqueline Stark  
Neuropsycholinguistische Forschung,  
Österreichische Akademie der  
Wissenschaften, Wien

12.15 Uhr

### Mittagspause

Imbiss und Getränke

13.30 Uhr

### Teilhabe sichern ICF basierte Therapieziele erstellen – Beispiele für die Aphasie

Renate Rohde-Schweizer Lehrlogopädin  
Fachschule für Logopädie Heidelberg

14.15 Uhr

### Eine kleine Einführung zur Nutzung von Social Media

SRH Hochschule Heidelberg  
Fakultät für Informatik

15.30 Uhr

### Schlussworte

16.00 Uhr

### Ende der Veranstaltung

Logopäden können Fortbildungspunkte für die Fachveranstaltung erhalten.

Die Veranstaltung wird durch eine Fachausstellung begleitet.

