

### Kontakt und Information

Miriam König  
(Seminar- und Weiterbildungsorganisation)  
Telefon: 0157 71491522  
kontakt@swa-n.de

### Weiterbildungsleitung

Dr. Steffen Aschenbrenner  
Psychologischer Psychotherapeut  
Klinischer Neuropsychologe (LPK, GNP)  
Supervisor Neuropsychologie (LPK, GNP)  
(weiterbildungsbefugt durch LPK-BW, GNP)

### Geschäftsführende Gesellschafter

Dr. Steffen Aschenbrenner  
Dr. Hinrich Bents  
Prof. Dr. Matthias Weisbrod

### Geschäftsstelle

SWA-N  
Köpfelweg 58  
69118 Heidelberg

[www.swa-n.de](http://www.swa-n.de)

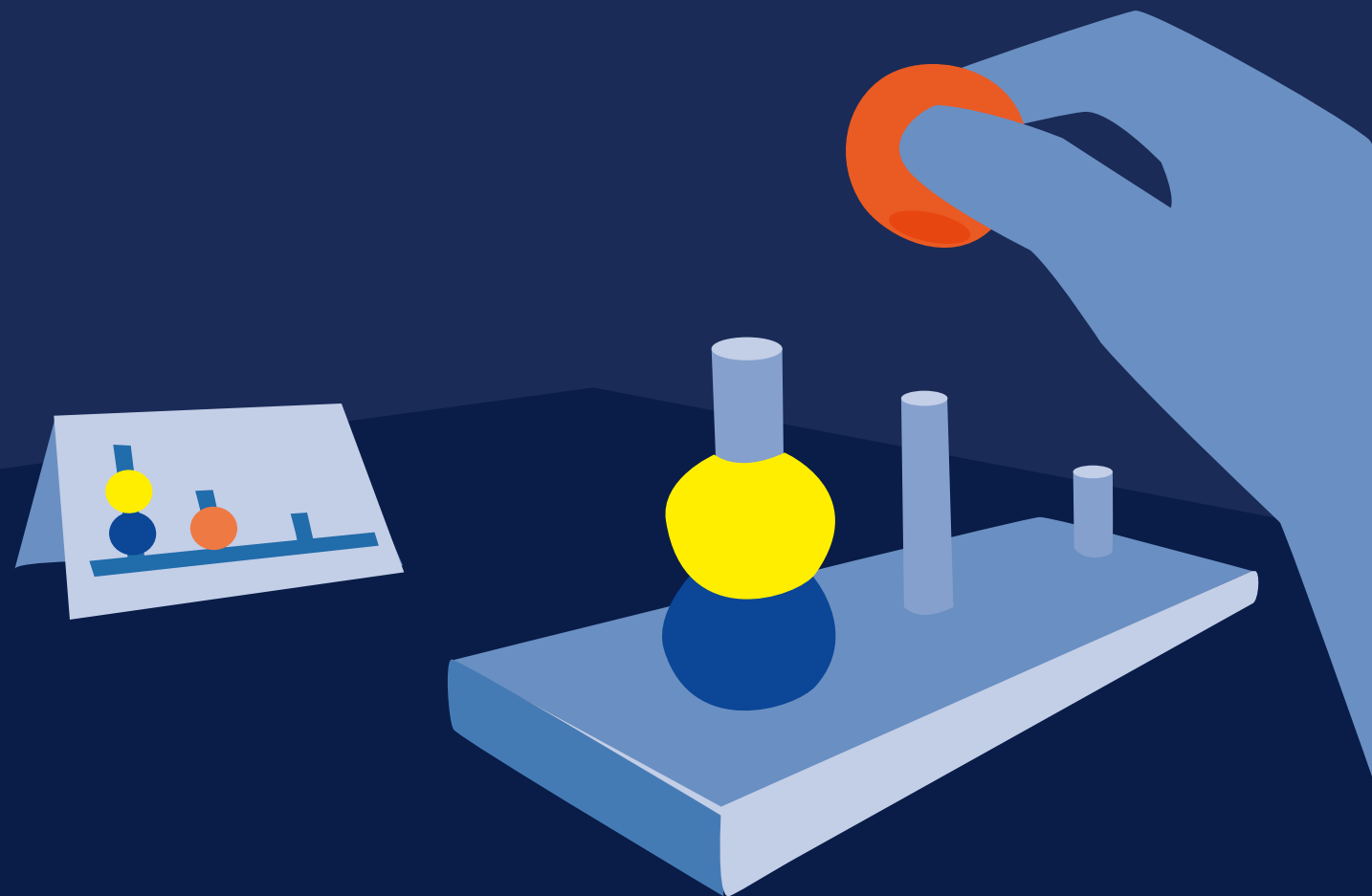
in Kooperation mit



UNIVERSITÄT  
HEIDELBERG  
ZUKUNFT  
SEIT 1386



Süd-West-Akademie  
für Neuropsychologie  
LANGENSTEINBACH · HEIDELBERG



**Fort- und  
Weiterbildung  
in Klinischer  
Neuropsychologie  
2020**

## Weiterbildung im Verbund

Die Süd-West-Akademie für Neuropsychologie (SWA-N) ist eine von der Landespsychotherapeutenkammer Baden-Württemberg (LPK-BW) akkreditierte Weiterbildungsstätte für Klinische Neuropsychologie.

## Zielgruppe

Das Fort- und Weiterbildungsangebot von SWA-N richtet sich an approbierte Psychologische Psychotherapeuten und Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten sowie Psychologen in Weiterbildung zum Klinischen Neuropsychologen (GNP).

Es ist möglich, die Ausbildung zum Psychotherapeuten (PP und KJP) in wesentlichen Teilen mit der Weiterbildung in Klinischer Neuropsychologie zu kombinieren.

Unsere Fortbildungsangebote können auch von Interessierten anderer, verwandter Berufsgruppen in Anspruch genommen werden.

## Akkreditierung und Zertifizierung

Die Weiterbildungsinhalte werden durch die Kammer-Akkreditierung bundesweit anerkannt.

Die theoretischen Weiterbildungsmodulare sowie der Weiterbildungsverbund Süd-West für die praktische Tätigkeit sind durch die GNP für das GNP-Zertifikat Klinischer Neuropsychologe anerkannt.

## Theoretische Weiterbildung

Unsere zertifizierten Kurse können modular gebucht werden. Für Weiterbildungsteilnehmer der GNP bieten wir ein spezielles Weiterbildungs-konzept (GNP aus einer Hand) an, welches sie persönlich und individuell in ihrer Weiterbildung begleitet. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage.

## Anmeldung

Die Anmeldung ist über unsere Homepage, [www.swa-n.de](http://www.swa-n.de), möglich.

# Seminarprogramm 2020

## Heidelberg

Neuropsychologische Gutachten I: Grundlagen  
07. & 08.02.2020

Apraxie und Anosognosie  
07.03.2020

Neuropsychologische Gutachten II:  
Beschwerdevalidierung  
20.03.2020

Neuropsychologische Gutachten III:  
Sozialmedizinische Leistungsbeurteilung  
21.03.2020

Supervisionsworkshop  
28.03.2020

Supervisionsworkshop zur Prüfungsvorbereitung:  
Fallberichte und Gutachten  
27.06.2020

Neuroplastizität: Neuronale Grundlagen  
25.09.2020

Geschichte und psychosoziale Versorgungssysteme  
26.09.2020

Praxisworkshop Neglekt  
10.10.2020

Supervisionsworkshop  
07.11.2020

Crashkurs für Einsteiger  
20. & 21.11. / 04. & 05.12.2020

Demenz  
28.11.2020

## Berlin

Aphasien und nicht-aphasische  
Kommunikationsbeeinträchtigungen  
11.01.2020

Neuroanatomie für Neuropsychologen  
14. & 15.02.2020

Exekutivfunktionen: Diagnostik und Therapie  
13.&14.03.2020

Psychopathologie und Umgang mit Suizidalität  
08. & 09.05.2020

Frührehabilitation: Neuropsychologische Diagnostik  
und Therapie in der frühen Phase B  
19. & 20.06.2020

Untersuchungsansätze und statistische Methoden  
in der Neuropsychologie  
25. & 26.09.2020

Fahreignung bei neurologischen Erkrankungen  
und psychischen Störungen  
06. & 07.11.2020

# Fortbildungen in Heidelberg

**Autismusspektrumstörungen im Erwachsenenalter**  
18.01.2020

**Metakognitives Training bei Psychosen**  
24.01.2020

**Metakognitives Training bei Zwangsstörungen**  
25.01.2020

**Impact-Techniken**  
16.05.2020

**Metakognitives Training bei Depression  
(D-MKT, MKT Silber)**  
03. & 04.07.2020

**Individualisierte Neuropsychotherapie (INPT)**  
19.09.2020

**Neuropsychologie der Suchterkrankungen**  
17.10.2020

**Parkinson- und Basalganglienerkrankungen**  
13. & 14.11.2020

# Heidelberger Curriculum Kinderneuropsychologie

**Alles ist Entwicklung**

06.11.2020

**Funktionelle Neuroanatomie**

07.11.2020

**Pädiatrische Neuropsychologie**

27.11.2020

**Visuell-räumlich-konstruktive Störungen**

28.11.2020

**Exekutive Funktionen**

12.03.2021

**Gedächtnis**

13.03.2021

**Kognitive Trainings für Kinder und Jugendliche**

26.03.2021

**Neuropsychologische Diagnostik  
bei Kindern und Jugendlichen**

27.03.2021