

Grundlagenschulung zum Erwerb  
von Neurokompetenz:

## Begleitung von Menschen mit erworbener Hirnschädigung

– Krankheitsbilder, Therapien, Netzwerke –

Für Fachkräfte, die mit der Beratung und  
Assistenz von Menschen mit einer  
erworbenen Hirnschädigung beauftragt sind

**10. bis 12. April 2024**



**INTEGRA**

Chancen für Menschen mit  
erworbener Hirnschädigung



## WARUM SICH INTEGRA ENGAGIERT?

Rund 70.000 Menschen pro Jahr müssen ihr Leben nach einem Schlaganfall, Tumor oder Unfall mit lange anhaltenden oder gar dauerhaften Hirnschäden neu gestalten. Durch die erworbenen Schäden am Gehirn, dem Zentralorgan des Menschen, sind die Auswirkungen auf das komplette Leben beträchtlich. Die Menschen erleben tiefe Einschnitte in ihrer persönlichen, familiären und beruflichen Biografie und auch ihre Angehörigen und Freunde stehen vor einer immensen Herausforderung.

Im Gesamten sind es in Deutschland circa 500.000 Betroffene, die aufgrund einer erworbenen Hirnschädigung lebenslang auf Pflege, Assistenz und Förderung durch Fachkräfte und Angehörige angewiesen sind.

Betroffene Menschen benötigen nun einen geschützten Lebens- und Arbeitsrahmen und vor allen Dingen eine kompetente Unterstützung. Dies verlangt von allen Beteiligten eine empathische Grundhaltung und eine hohe fachliche Kompetenz.

Den vielfältigen Wechselbeziehungen zwischen der betroffenen Person, deren Biografie und der spezifischen Symptombildung steht ein komplexer Hilfebedarf mit sehr individuellen Verhaltens- und Interaktionsmustern und spezifischen somatischen und psychosozialen Bedürfnissen gegenüber.

Die Begleitung durch ein multiprofessionelles Hilfesystem auf allen Ebenen ist ein entscheidender Faktor einer umfassenden Teilhabe und individuell gestalteten Lebensqualität der Betroffenen.

Als Einrichtung der Eingliederungshilfe mit den Arbeitszweigen Leben mit geistiger Behinderung, psychischer Erkrankung und erworbener Hirnschädigung steht die Stiftung Scheuern mit über 1.200 Mitarbeitenden und ihrer Marke **INTEGRA – Chancen für Menschen mit erworbener Hirnschädigung** für Fachkompetenz auf dem Gebiet der sozialen und beruflichen Langzeitrehabilitation.

### Ziele und Inhalt:

Die Fortbildung zielt darauf, Neurokompetenz zu vermitteln. „Neurokompetenz ist Wissen, Handeln und Haltung in Bezug auf den neurologisch verletzten Menschen. Dies erfolgt unter Berücksichtigung der sichtbaren und unsichtbaren Auswirkungen und der gleichzeitigen Annahme, dass der Mensch mehr als seine Krankheit ist.“ (BNB MeH 2020). Aufbauend auf wissenschaftlichen Beiträgen zu Aufbau und Struktur des Gehirns, sowie zur Komplexität möglicher Schädi-

gungsfolgen geht die Grundlagenfortbildung über die Darstellung neurologischer und psychiatrischer Störungs- und Krankheitsbilder auf Verhaltensauffälligkeiten, Diagnostik und Therapieansätze sowie Erfolgsfaktoren der Rehabilitation ein.

Die interdisziplinäre Zusammenarbeit aller Beteiligten spielt bei der personenzentrierten Begleitung von Menschen mit erworbener Hirnschädigung eine entscheidende Rolle.

Berichte aus der ärztlichen Praxis sowie Erfahrungen und Perspektiven aus Sicht einer Betroffenen zeigen die unterschiedlichen Aufgaben und Rollen innerhalb eines Netzwerkes.

# PROGRAMM

## 1. Tag, Mittwoch, 10.04.2024

- Vorstellung Fachbereich und Netzwerk INTEGRA
- Folgen von Hirnschädigungen und Erfordernis interdisziplinärer Zusammenarbeit aller Beteiligten
- Therapieformen und Rehabilitation – Erfahrungen aus Sicht einer Klientin - Ableitungen für den Betreuungsalltag und Gestaltung von Übergängen in den individuellen Alltag

09.00 - 9.30 Uhr

**Vorstellung Fachbereich/Netzwerk INTEGRA**

Thomas Schumacher, Fachbereichsleitung INTEGRA

09.30 – 10.30 Uhr

**Verminderte Belastbarkeit nach erworbener Hirnschädigung - Komplexität möglicher Schädigungsfolgen und Erfolgsfaktoren der Rehabilitation**

Prof. Dr. Wolfgang Fries, Arzt für Neurologie und apl. Professor für medizinische Psychologie und Neurobiologie an der Ludwig-Maximilians-Universität München (LMU), fries Neurokompetenz



**10.30 – 10.45 Uhr**

**Kaffeepause**

**10.45– 12.30 Uhr**

**Verminderte Belastbarkeit nach erworbener Hirnschädigung - Komplexität möglicher Schädigungsfolgen und Erfolgsfaktoren der Rehabilitation**

Prof. Dr. Wolfgang Fries, Arzt für Neurologie und apl. Professor für medizinische Psychologie und Neurobiologie an der Ludwig-Maximilians-Universität München (LMU), fries Neurokompetenz

**12.30 – 13.30 Uhr**

**Mittagspause | Mittagessen**

**13.30 – 15.00 Uhr**

**Zurück in den Alltag Teil I: Neuorientierung nach erworbener Hirnschädigung aus Sicht einer Klientin**

– **Wohnen und Tagesstruktur**

– **Vorstellung Fachbereich Wohnen INTEGRA**

Sonja Behnke, Staatlich geprüfte Physio- und Bobath-Therapeutin, Projekt- und Teamleitung INTEGRA

**15.00 – 15.15 Uhr**

**Kaffeepause**

**15.15 – 16.30 Uhr**

**Zurück in den Alltag Teil II: Neuorientierung nach erworbener Hirnschädigung aus Sicht einer Klientin**

– **Wohnen und Tagesstruktur**

– **Vorstellung Rehagruppe INTEGRA**

Anne Ziegert, Teamleitung Rehagruppe INTEGRA

**18.00 Uhr**

**Come Together im Bistro Orgelpfeife,  
Campus Stiftung Scheuern**

**18.00 Uhr  
Come Together**

# PROGRAMM

## 2. Tag, Donnerstag, 11.04.2024

- Aufbau und Funktionsbereiche des Gehirns
- Aufgaben, Inhalte, Diagnostik und Therapieansätze der Neuro-Psychologie
- Neurologische Störungs- und Krankheitsbilder
- Therapieformen und Rehabilitation – Erfahrungen aus Sicht einer Klientin - Ableitungen für den Betreuungsalltag und Gestaltung von Übergängen in den individuellen Alltag

**09.00 - 10.45 Uhr**

**Zurück in den Alltag Teil III: Neuorientierung nach erworbener Hirnschädigung aus Sicht einer Klientin – Therapie, Testung und Neuropsychologisches Training – Vorstellung Therapiezentrum INTHERA und Partner**  
Carina Gräbke, Staatlich geprüfte Physio- und Bobath-Therapeutin, Leitung INTHERA

Carla Tietz, Staatlich geprüfte Ergo- und Bobath-Therapeutin, INTHERA

N. N., Logopädin, Praxis Feistel, Koblenz

**10.45 – 11.00 Uhr**  
Kaffeepause

**11.00– 11.45 Uhr**

**Zurück in den Alltag Teil III: Neuorientierung nach erworbener Hirnschädigung aus Sicht einer Klientin – Therapie, Testung und Neuropsychologisches Training – Vorstellung Therapiezentrum INTHERA und Partner**  
Manuela Braun, Tiergestützte Therapie, Begleithunde  
Becheln

**11.45 – 12.30 Uhr**

**Impuls Interdisziplinäre Zusammenarbeit: Netzwerkgespräch | Vorstellung Case Management**

Kathrin Georg, Psychologischer Fachdienst

Isabel Hoffmann, Case Management

**12.30 – 13.30 Uhr**

**Mittagspause | Mittagessen**

**13.30 – 15.00 Uhr**

**Neuropsychologische Funktionsbereiche und mögliche Störungen**

Dr. Anne Siegl, Dipl. Psychologin, Master in Neuroscience, Promotion in Neuropsychologie, Psychologische Psychotherapeutin (VT), eigene Praxis seit 2020

**15.00 – 15.15 Uhr**

**Kaffeepause**

**15.15 – 16.30 Uhr**

**Neuropsychologische Funktionsbereiche und mögliche Störungen**

Dr. Anne Siegl, Dipl. Psychologin, Master in Neuroscience, Promotion in Neuropsychologie, Psychologische Psychotherapeutin (VT), eigene Praxis seit 2020



# PROGRAMM

## 3. Tag, Freitag, 12.04.2024

- Psychiatrische Störungs- und Krankheitsbilder
- Rückkehr in den Alltag: Markt der Möglichkeiten – Selbsthilfe und Hilfsmittel

**09.00 – 10.30 Uhr**

### **Psychiatrische Krankheitsbilder**

Prof. Dr. med. Norbert Dahmen, Geschäftsführer Burg-hof-Klinik Rinteln, Facharzt für Psychiatrie und Psychotherapie

**10.30 – 10.45 Uhr**

**Kaffeepause**

**10.45 – 12.00 Uhr:**

### **Psychiatrische Krankheitsbilder**

Prof. Dr. med. Norbert Dahmen, Geschäftsführer Burg-hof-Klinik Rinteln, Facharzt für Psychiatrie und Psychotherapie



**12.00 – 13.00 Uhr**  
**Mittagspause | Mittagessen**

**13.00 – 15.30 Uhr**  
**Zurück in den Alltag Teil IV: Neuorientierung nach erworbenener Hirnschädigung**  
**– Markt der Möglichkeiten/ Hilfsmittel**  
Sonja Behnke, Staatlich geprüfte Physiotherapeutin,  
Teamleitung INTEGRA

Carina Gräbke, staatl. gepr. Physiotherapeutin, Leitung  
INTHERA

Carla Tietz, staatl. gepr. Ergotherapeutin, INTHERA  
N.N., Logopädin, Praxis Feistel, Koblenz;

Dorothee Rometsch, staatl. gepr. Ergotherapeutin und  
Kommunikationstherapeutin, INTHERA

Frank Wiederstein, Sanitätshaus Wittlich GmbH,  
Bendorf

**5 Stationen zum Ausprobieren:**

- Orthesen
- Mahlzeiten
- ADL/ Do it yourself
- Bewegungsübergänge | Transfer
- E-Rollstuhl
- HLT/digitale Medien

**15.30 Uhr**  
**Zusammenfassung und Feedback**  
**Gesamtveranstaltung**  
(N. N.)



Unsere Partner:



Therapiebegleithunde Manuela Braun | Becheln



Weitere Partner unter:

[www.neuronetzwerk-integra.de](http://www.neuronetzwerk-integra.de)

# ANMELDUNG

Bitte das Formular ausfüllen und bis zum 15. März 2024 per E-Mail an [personalentwicklung@stiftung-scheuern.de](mailto:personalentwicklung@stiftung-scheuern.de) oder per Post schicken.

Bei inhaltlichen Rückfragen zur Fortbildung wenden Sie sich bitte an Isabel Hoffmann, E-Mail: [i.hoffmann@stiftung-scheuern.de](mailto:i.hoffmann@stiftung-scheuern.de)

## Hiermit melde ich mich verbindlich zur Tagung an.

Die Fortbildungsgebühr beträgt 550,00 Euro inkl. MwSt und Tagesverpflegung und wird zum Veranstaltungstermin fällig. Die Stiftung Scheuern, INTEGRA, behält sich vor, dass die Veranstaltung bei Nichterreichen der erforderlichen Teilnehmerzahl abgesagt wird.

Mit meiner Unterschrift erkenne ich an, dass meine Daten ausschließlich zu Veranstaltungszwecken gespeichert werden.

---

Name/Vorname

---

Beruf/Funktion

---

Unternehmen/Einrichtung

---

Straße/Hausnummer

---

PLZ/Ort

---

Telefon/Fax

---

E-Mail

---

Datum/Unterschrift

Ich nehme am Come-Together-Abend am Mittwoch, 10. April 2023, 18.00 Uhr teil.  
(Getränke: Selbstzahler)

Ich wünsche vegetarisches/veganes Essen  
(nicht Zutreffendes bitte streichen)

Anmeldung bitte bis zum 15. März 2024  
per Mail: [personalentwicklung@stiftung-scheuern.de](mailto:personalentwicklung@stiftung-scheuern.de)  
oder per Post an:

Stiftung Scheuern  
**Personalentwicklung**  
Birgit Schoemakers  
Am Burgberg 16  
56377 Nassau

INTEGRA ist eine Dienstleistung  
der Stiftung Scheuern



**INTEGRA**

Chancen für Menschen mit  
erworbener Hirnschädigung  
[www.integra-info.de](http://www.integra-info.de)