

**Staatlich anerkannter Lehrgang  
Klinische Psychologie & Gesundheitspsychologie  
Lehrinhalte anrechenbar auf den FH Masterlehrgang**

**Aufbaumodul AK-L15**

**Lehrgangstart: 16. Februar 2024**

**Kursort: Linz**

**Haus Don Bosco**

**Beethovenstraße 13, 4020 Linz**

**Volkshaus Kandlheim**

**Edlbacherstraße 1, 4020 Linz**

**arte Linz**

**Fiedlerstraße 6, 4040 Linz**

**Aufbaumodul – der theoretisch fachliche Kompetenzerwerb**

Allgemeiner theoretischer Teil nach §23 PG	EH à 45 min	ReferentInnen-Team	Termine* / Kursort	Uhrzeit
Strategien und Methoden der differentialdiagnostischen Abklärung I, II, III <b>AK1 Teil 1</b>	15	Katharina Hemetsberger	16.02.2024 17.02.2024	Fr. 16:00-19:00 Sa. 09:00-19:00
Strategien und Methoden der differentialdiagnostischen Abklärung I, II, III <b>AK1 Teil 2</b>	15	Katharina Hemetsberger	01.03.2024 02.03.2024	Fr. 16:00-19:00 Sa. 09:00-19:00
Einsatz klinisch-psychologischer Mittel bei verschiedenen psychischen Störungsbildern unter Abgrenzung zu medizinischen Aspekten und im Hinblick auf die Zusammenarbeit mit anderen Gesundheitsberufen I <b>AK4 Teil 1</b>	15	Christian Zniva	22.03.2024 23.03.2024	Fr. 16:00-19:00 Sa. 09:00-19:00
Einsatz klinisch-psychologischer Mittel bei verschiedenen psychischen Störungsbildern unter Abgrenzung zu medizinischen Aspekten und im Hinblick auf die Zusammenarbeit mit anderen Gesundheitsberufen I <b>AK4 Teil 2</b>	15	Christian Zniva	19.04.2024 20.04.2024	Fr. 16:00-19:00 Sa. 09:00-19:00
Erstellen von klinisch-psychologischen Befunden und Sachverständigentätigkeit im Bereich der Klinischen Psychologie <b>AK2</b>	15	Gernot Schauer	<b>In Planung</b>	Fr. 16:00-19:00 Sa. 09:00-19:00
Patientenmanagement, Schnittstellenmanagement <b>AK5</b>	15	<b>In Planung</b>	<b>In Planung</b>	Fr. 16:00-19:00 Sa. 09:00-19:00
Techniken und Interventionsstrategien der klinisch-psychologischen Behandlung und Beratung I <b>AK3 Teil 1 und 2</b>	15	Burkhard Dafert	24.05.2024 25.05.2024 26.05.2024	Fr. 09:00-19:00 Sa. 09:00-19:00 So. 09:00-19:00
<b>Gesamt</b>	<b>120</b>			