

## Lake Constance Graduate School

Sachverständige/r Barrierefreies Planen und Bauen 2023  
Zusatzqualifikation mit Hochschulzertifikat

**Termine: Block 1:** 23.10.-27.10.2023

**Termine: Block 2:** 04.12.-08.12.2023

### Tagesablauf | Uhrzeiten:

**1. Modul** 09:00 - 10:30

**Kaffeepause** 10:30 - 11:00

**2. Modul** 11:00 - 12:30

**Mittagspause** 12:30 - 13:30

**3. Modul** 13:30 - 15:00

**Kaffeepause** 15:00 - 15:30

**4. Modul** 15:30 - 17:00

**Block 1: 23.- 27.10.2023****\*Änderungen vorbehalten**

Montag 23.10.2023	Dienstag 24.10.2023	Mittwoch 25.10.2023	Donnerstag 26.10.2023	Freitag 27.10.2023
Demographische Entwicklungen	Denkmalschutz und Barrierefreiheit	Raumakustik	Abrechnung von SV-Leistungen	Quartiersplanung / Stadtgestaltung / Außenanlagen Stadtplanung / Bauleitplanung
<b>Christine Degenhart</b>	<b>Prof. Dr. Günter Dippold</b>	<b>Thomas Jaggo</b>	<b>Ulrich Steinert</b>	<b>Dieter Pfrommer</b>
Normen und Richtlinien DIN 18040 Schwerpunkt Sensorik Visuelle u. akustische Aspekte	Denkmalschutz und Barrierefreiheit	Induktive Höranlagen	Beispiele zu Gutachten	Gestaltung öff. Raum Freiflächengestaltung ÖPNV
<b>Christine Degenhart</b>	<b>Prof. Dr. Günter Dippold</b>	<b>Thomas Jaggo</b>	<b>Ulrich Steinert</b>	<b>Dieter Pfrommer</b>
Normen und Richtlinien DIN 18040	Barrierefreiheit in der Bewertung von Immobilien	Gutachten Anforderungen	Stellungnahmen und Gutachtenerstellung Übungen	Barrierefreie Außenanlagen DIN 18040 Teil 1 und 3
<b>Christine Degenhart</b>	<b>Achim Hönig</b>	<b>Ulrich Steinert</b>	<b>Ulrich Steinert</b>	<b>Tobias von Kortzfleisch</b>
Normen und Richtlinien DIN 18040 Schwerpunkt Sensorik Visuelle u. akustische Aspekte	Barrierefreiheit in der Bewertung von Immobilien	Gutachtenerstellung Gliederung, Aufbau, Form	Stellungnahmen und Gutachtenerstellung Übungen	Bodenindikatoren im Außenraum DIN 32984
<b>Christine Degenhart</b>	<b>Achim Hönig</b>	<b>Ulrich Steinert</b>	<b>Ulrich Steinert</b>	<b>Tobias von Kortzfleisch</b>

**Block 2: 04.- 08.12.2023**

**\*Änderungen vorbehalten**

Montag <b>04.12.2023</b>	Dienstag <b>05.12.2023</b>	Mittwoch <b>06.12.2023</b>	Donnerstag <b>07.12.2023</b>	Freitag <b>08.12.2023</b>
Sensibilisierung für Barrierefreies Bauen	Baukonstruktion Technische Geäbudeausrüstung	Energieoptimierung und Barrierefreiheit Denkanstöße	Barrierefreie Sanitärräume	Brandschutz
<b>Cornelia Lurz</b>	<b>Christine Degenhart</b>	<b>Christine Degenhart</b>	<b>Gudrun Jostes</b>	<b>Ralf Kludt</b>
Gebäude und deren Ausstattungen mit Einschränkungen erleben	Planungsansätze	Energieoptimierung und Barrierefreiheit Denkanstöße	Barrierefreie Sanitärräume Workshop Planung	Brandschutz Bauliche Anforderungen Anlagetechn. Anforderungen
<b>Cornelia Lurz</b>	<b>Christine Degenhart</b>	<b>Christine Degenhart</b>	<b>Gudrun Jostes</b>	<b>Ralf Kludt</b>
Med. Grundkenntnisse: Altersbedingte Einschränkungen, Gerontologie	Mehrkosten für barrierefreies Bauen sowie finanzielle Fördermöglichkeiten	Tourismus und Barrierefreiheit	Bauordnungsrecht	Brandschutz Türschließsysteme
<b>Marcello Cofone</b>	<b>Christine Degenhart</b>	<b>Christine Degenhart</b>	<b>Sieglinde Neyer-Bedenk</b>	<b>Ralf Kludt</b>
Med. Grundkenntnisse: Altersbedingte Einschränkungen, Gerontologie	Mehrkosten für barrierefreies Bauen sowie finanzielle Fördermöglichkeiten	Farben und Materialien Visualität und Taktilität	Bauordnungsrecht Technische Baubestimmungen	Brandschutz Organisatorische Anforderungen
<b>Marcello Cofone</b>	<b>Christine Degenhart</b>	<b>Christine Degenhart</b>	<b>Sieglinde Neyer-Bedenk</b>	<b>Ralf Kludt</b>

**Präsentation der Projektarbeit am Montag 26. Februar 2024**

**Schriftliche Abschlussprüfung am Dienstag 27. Februar 2024**