

# Barrierefreies Gestalten gebauter Umwelten 2023

Lehrgang Zertifizierte/r Expert:in für barrierefreies Gestalten gebauter Umwelten 2023

Barrierefrei gestaltete Umgebungen sind komfortabel und ein Gewinn für die gesamte Gesellschaft. Für Menschen mit Mobilitäts- und Sinneseinschränkungen ist Barrierefreiheit eine wesentliche Voraussetzung für eine selbstständige Lebensführung. In Kooperation mit Austrian Standards wird bereits seit dem Jahr 2011 ein umfassender Lehrgang entwickelt und angeboten. Seit 2018 hat Peter H. Spitaler die Lehrgangsführung übernommen. Wir haben nachgefragt, was es so alles Neues zu diesem Lehrgang gibt.

Peter H. Spitaler (Team Spitaler Büro für universelles Design) beschäftigt sich seit mehr als 30 Jahren mit barrierefreien Nutzungskonzepten. Er verfolgt laufend die internationalen Entwicklungen und ist auch aktiv bei Normierungsvorhaben dabei. Als Mitglied von designaustria versucht er den Designzugang von universellem Design in Österreich zu etablieren.

## Andreas Distel führt das Interview mit Peter Spitaler.

**Andreas Distel:**  
Den Lehrgang gibt es schon seit mehr als 10 Jahren. Warum ist er noch immer so wichtig?

**Peter Spitaler:**  
In Österreich gibt es leider sehr wenige Ausbildungsmöglichkeiten, die sich mit dem Thema Barrierefreiheit so intensiv und fachübergreifend beschäftigen, wie dieser Lehrgang. Einige Universitäten bieten zwar fachspezifische Seminare im Zuge des Studiums an, die ein guter Einstieg zu dem Thema sein können. Das interdisziplinäre Denken bleibt aber dabei oft auf der Strecke. Der Lehrgang ist für alle Berufsgruppen offen, nur so kann ein übergreifender Dialog stattfinden. Haustechniker diskutieren mit

Physiotherapeuten, Bautechniker mit Informationsdesignern. Gemeinsam entwickeln sie universelle Lösungen, die die Gesellschaft benötigt.

**Andreas Distel:**  
Bei Barrierefreiheit geht es also nicht nur um Gebäude?

**Peter Spitaler:**  
Nein, auf keinen Fall. Barrierefreie Gebäude zu entwickeln, ist nur ein Teil des Themenbereichs, zwar ein wichtiger, aber eben nur ein Aspekt. Im Zuge des Lehrgangs beschäftigen wir uns auch mit anderen Inhalten, wie leichte Sprache, Raumakustik, Informations- und Interaktionsdesign, Nutzungsevaluierung und vieles mehr. Natürlich wird auch auf technische Rahmenbedingungen eingegangen.

**Andreas Distel:**  
Unsere Zeitung wird vermehrt von Tischler:innen gelesen. Wird auch auf diese Gruppe inhaltlich eingegangen?

**Peter Spitaler:**  
Natürlich, wie gesagt, es wird auch die Technik nicht zu kurz kommen. In einer barrierefreien Umgebung muss auch auf die technische Ausstattung Rücksicht genommen werden. Ob das eine

Eingangstüre oder eine Treppe ist, auch diese Bereiche werden behandelt.

**Andreas Distel:**  
Am Ende des Lehrgangs kann man das Personenzertifikat zum Experten für barrierefreies Gestalten gebauter Umwelten erwerben. Was ist da alles zu tun?

**Peter Spitaler:**  
Nach der Absolvierung des Lehrgangs mit insgesamt 56 Lehreinheiten hat man die Möglichkeit, sich zertifizieren zu lassen. Das ist ein zweiteiliges Verfahren und besteht aus einer schriftlichen Arbeit und einer kommissionellen Prüfung.

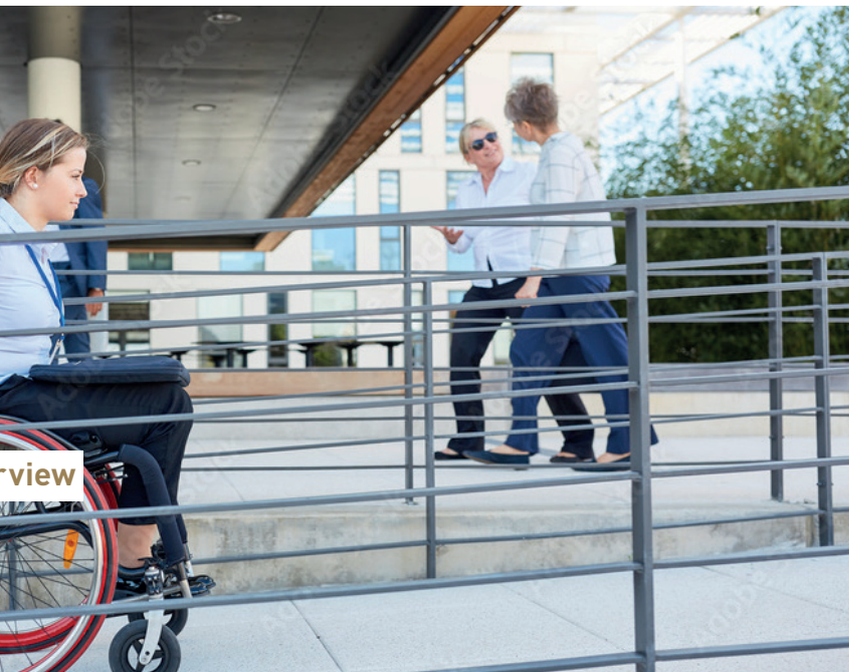
**Andreas Distel:**  
Covid 19 hat ja in den letzten eineinhalb Jahren massive Veränderungen auch in der Arbeitswelt herbeigeführt. Vieles ist digital geworden. Haben diese Veränderungen auch auf das Lehrgangsdesign Auswirkung?

**Peter Spitaler:**  
Ja, natürlich nehmen wir Rücksicht auf diesen Trend. In den letzten Jahren wurde der Unterricht ausschließlich in Präsenz angeboten, das ist nicht mehr so. Wir sind auf ein Blended Learning-



Das Inter





Format umgestiegen. Der größte Teil der Unterrichtseinheiten wird mittels Videosoftware angeboten. Auch die Blöcke sind wesentlich kürzer geworden. Es gibt nur noch Nachmittagsmodule mit je vier Einheiten, man wird daher nicht so sehr wie früher aus seiner täglichen Arbeit herausgerissen. Nur noch an zwei Tagen geblockt müssen die Teilnehmerinnen und Teilnehmer nach Wien kommen. An diesen Tagen finden praktische Übungen, Workshops und Selbsterfahrungs- trainings statt.

**Andreas Distel:**

Nochmals zurück zu den Lehrinhalten. Die unterschiedlichen Wissensangebote sind beeindruckend. Unterrichten Sie allein, oder gibt es noch andere Vortragende?

**Peter Spitaler:**

Es ist unmöglich, dass diese angebotene Themenvielfalt von einem allein vorgetragen werden kann. Als Unterstützung habe ich 14 erfahrene Experten aus Planung, Architektur, Behörden und Interessenvertretungen. Es ergibt sich dadurch ein bunter und vielseitiger

Unterricht mit hoffentlich vielen Diskussionen.

**Andreas Distel:**

Was ist das Ziel des Lehrganges und wohin soll der Weg gehen?

**Peter Spitaler:**

Wenn wir es geschafft haben, die Teilnehmer für das Thema barrierefreies Design zu interessieren, dann sind wir schon einen wesentlichen Schritt weiter, die Welt ein klein wenig besser zu machen. Natürlich ist es in 56 Lehreinheiten nicht möglich, einen Universal-designer aus den Teilnehmer:innen zu machen, ich denke aber, wir haben eine gute Basis dafür geschaffen, um darauf aufbauen zu können.

**Andreas Distel:**

Wohin kann ich mich wenden, wenn ich noch mehr über den Lehrgang wissen möchte?

**Peter Spitaler:**

Einfach bei mir anrufen, ich stehe jederzeit gerne zur Verfügung.

#### **Fakten:**

6 Onlineblöcke mit insgesamt 38 Einheiten  
2 bis 4 Einheiten Selbststudium  
1 Präsenzblock mit jeweils 2x8 Einheiten

#### **Zielgruppe:**

Der Lehrgang ist für alle Berufsgruppen, besonders ausführende Fachbetriebe werden gesucht.

#### **Das Ausbildungsziel:**

Der österreichische Gesetzgeber regelt zwar grundlegend die Anforderungen für barrierefreie Qualitäten, es bleibt aber den Fachleuten überlassen, die besten Lösungen zu finden, um den Anforderungen gerecht zu werden.

#### **Termine:**

Der Lehrgang mit insgesamt 56 Lehreinheiten startet am 13. September 2023 und dauert bis zum 8. November 2023. Danach besteht die Möglichkeit, mittels einer Prüfung ein Personenzertifikat zum Experten für barrierefreies Gestalten zu erwerben.

#### **Weitere Infos:**

<https://www.austrian-standards.at/de/shop/barrierefreie-gebäude-und-umgebungen-gestalten-p46078>



Mail: [designforall@teamspitaler.at](mailto:designforall@teamspitaler.at)  
Phone: 0699 1 957 09 98