

Seminar Nr. 76-21

BF6: Öffentlicher Raum und Verkehrsanlagen -Grundlagen (für Fachingenieur barrierefreies Planen und Bauen)

Barrierefreiheit

- Inhalte:** Barrierefrei, aber wie? Macht ein abgesenkter Bord bereits alles barrierefrei? Warum sind Borden unterschiedlich hoch anzuordnen? Warum und wie setze ich Bodenindikatoren ein und warum spreche ich immer mehrere Sinne an? Beim Bewegen im öffentlichen Raum treffe ich auf zahlreiche Hindernisse. Eine stark befahrene Straße kreuze ich z.B. an einer Fußgängerampel. In Städten mit hohem Parkdruck nutze ich öffentliche Verkehrsmittel als Alternative zum Pkw und mit dem Fahrrad komme ich sowieso überall hin . . . Für viele Fälle haben wir als Planer oder Nutzer Lösungsstrategien entwickelt. Doch können diese uneingeschränkt und jederzeit durch jeden auch wirklich genutzt werden? Manchmal scheint ein Problem gelöst, aber eben nicht für jeden! Was ist bei der persönlichen Mobilität verschiedener Nutzergruppen im öffentlichen Raum zu beachten, wo liegen und wie entstehen (unüberwindbare) Hindernisse, sei es für Menschen mit motorischen, sensorischen oder auch kognitiven Einschränkungen? In dem Seminar wird ein Einblick in die normativen Grundlagen für die barrierefreie Ausgestaltung von öffentlichen Räumen gegeben. Die Anforderungen der unterschiedlichen Nutzergruppen an eine uneingeschränkte und selbstständige Benutzung dieser Räume werden dargestellt und so die Grundlagen für die bauliche Umsetzung im Bestand und bei Neuplanungen geschaffen.
- Termine:** 31.08.2021, 08:45 - 16:30 Uhr,
- Ort:** Internet
vom eigenen PC im Büro oder von zu Hause
- Referenten:** Dipl.-Ing. Bernhard Kohaupt
Dipl.-Ing. Boris Perplies
- Fortbildung:** 8 UE à 45 Minuten für Bauvorlageberechtigte / Nachweisberechtigte nach NBVO
- Kosten:** Mitglieder: 226,10 € (190,00 € + MwSt.)
Nichtmitglieder: 261,80 € (220,00 € + MwSt.)
- Anmeldeschluss:** 30.08.2021

Seminar Nr. 76-21

BF6: Öffentlicher Raum und Verkehrsanlagen

-Grundlagen (für Fachingenieur barrierefreies Planen und Bauen)

Barrierefreiheit

Tagesprogramm am 31.08.2021

Tagungsort: Internet, vom eigenen PC im Büro oder von zu Hause

08:45 - 09:00 **Begrüßung und Organisatorisches**

09:00 - 10:30 **Normen und Regelwerke zur Barrierefreiheit
DIN 18040-3 Grundanforderungen an den Öffentlichen Verkehrs- und
Freiraum**
Dipl.-Ing. Boris Perplies

10:30 - 10:45 **Pause**

10:45 - 12:15 **Überwindung von Höhenunterschieden**
Dipl.-Ing. Boris Perplies

12:15 - 13:15 **Mittagspause**

13:15 - 14:45 **Planung und Anwendung von Orientierungshilfen**
Dipl.-Ing. Bernhard Kohaupt

14:45 - 15:00 **Pause**

15:00 - 16:30 **Trennung von Verkehrsflächen, Borde**
Dipl.-Ing. Bernhard Kohaupt