

Lehrgang Barrierefreies Planen und Bauen

Vortragsreihe

Referent: Dipl.- Ing. Frank Opper, Architekt
Datum: Freitag 27.01.2006
Ort: Haus der Architekten, Goetheallee 37, 01309 Dresden
Zeit: 13-14.30 Uhr)
Thema: Barrierefreies Planen und Bauen am konkreten Beispiel,
Rollstuhlgerechter Um- und Anbau eines Einfamilienhauses

Inhaltliche Zusammenfassung:

Datum 01.08.2005

1. Begrüßung:
Begrüßung zur Vortragsreihe bezüglich der Seminarreihe barrierefreies Planen und Bauen
2. Vorstellung des Vortragsthemas:
Barrierefreies Planen und Bauen am konkreten Beispiel, Rollstuhlgerechter Um- und Anbau eines Einfamilienhauses
3. Zu meiner Person:
Freischaffender Architekt in Deutschland/ Bürositz bei Düsseldorf
4. Allgemeine Situation der behinderten Menschen in Deutschland:
Über 6,7 Mio. Schwerbehinderte in Deutschland nach statistischer Erhebung.
5. Grundlagen des behindertengerechten Bauens:
Definiert durch die DIN- Normen DIN 18024 und DIN 18025
6. Bestandsaufnahme als Voraussetzung für eine behindertengerechte bauliche Maßnahme:
Prüfung am konkreten Beispiel
7. Planerische Grundlagen für die Entstehung einer behindertengerechten Baumaßnahme:
Individuelle Planung am konkreten Beispiel
8. Die technische Ausführung:
Detail-Lösungen ohne besonderem Mehraufwand sind möglich: Hier am konkreten Beispiel
9. Kostenermittlung und Finanzierung einer behindertengerechten Baumaßnahme:
Hier am konkreten Beispiel
10. Das Fazit:

