

Abstract

Gebäude werden für Menschen gebaut, als schützende Hülle, die unter anderem das Wohl und die Gesundheit der Benutzer sicherstellt. Dieses Ziel wollen die Autoren mit dem vorliegenden Handbuch zur Vermeidung von Schadstoffen in Innenräumen erreichen. Dabei spielt der neu geschaffene Begriff Innenraumklima eine wichtige Rolle. Anhand von Schadensfällen orten sie Problemstellungen und zeigen auf, wie Planer, Bauherren und Architekten bereits bei der Planung ein gesundes Innenraumklima anstreben können. Die notwendigen Schritte dazu sind in der Planungsleistung Innenraumklima detailliert beschrieben.

Zahlreiche Hinweise, Links, Wissenswertes über problematische Baumaterialien, Messmethoden und Schadstoffbeurteilungssysteme machen dieses Buch zu einem wichtigen Arbeitsinstrument. Es richtet sich an Bauherren, Planer, Beratungsbüros oder Ärzte und ist auch für den Laien ein wertvolles Nachschlagewerk.