

WISSENSBOOSTER

NACHHALTIGES

BAUEN

DKTIG Deutsche Krankenhaus TrustCenter
und Informationsverarbeitung GmbH

MEIN NACHHALTIGES
KRANKENHAUS
www.mein-nachhaltiges-krankenhaus.de

Nachhaltigkeit bei Neubau- und Sanierungsprojekten im Krankenhaus

21.11.2025 09:30 bis 10:30

Nachhaltige Krankenhausgebäude werden insbesondere durch eine Kombination aus **energieeffizienter Architektur, der Verwendung umweltfreundlicher Materialien und dem Einsatz nachhaltiger Technologien** realisiert. Dabei stehen wichtige Aspekte wie die **Reduzierung des Energiebedarfs, die Nutzung erneuerbarer Energien (wie Photovoltaik und Geothermie), die Verbesserung der Gebäudehülle sowie eine gesunde und heilungsfördernde Innenraumgestaltung mit Tageslicht und Grünflächen** im Fokus.

Neben der Bauweise sind aber auch Themen zur Optimierung von Prozessen, wie beispielsweise zur Abfallvermeidung oder der Logistik und Mobilität im Fokus. In unserem Wissensbooster erhalten Sie Einblick in den **Masterplan zur Campusentwicklung der Charité Berlin**, der auch Nachhaltigkeitsaspekte berücksichtigt.

Ihr Referent, **Herr Robert Tholl, Leitung Bereich Baumanagement der Charité-Universitätsmedizin Berlin**, demonstriert die Vielschichtigkeit der Herausforderungen und wird in seinem Vortrag Denkanstöße vermitteln, die einen praxisrelevanten Mehrwert bieten.

hier anmelden

