



Auszug von PlanGesund.info

PlanGesund.info wird die erste nationale digitale Wissensplattform sein, die Architekt\*innen, TGA-Planende, Gesundheitsämter und Bauherren befähigt, den baulichen Gesundheitsschutz als integralen Bestandteil der Planung von Neu- und Bestandsbauten zu verwirklichen. Durch den Bau gesundheitsschützender Gebäude können das Infektionsrisiko in Innenräumen und Krankheitstage der Nutzenden verringert, der Klima- und Hitzeschutz verbessert und das Wohlbefinden der Nutzenden gesteigert werden. Dazu werden zielgruppengerechte Handlungsempfehlungen mit relevantem Grundlagenwissen vermittelt sowie interaktive Planungshilfen und Best-Practice-Beispiele zur freien Verfügung gestellt, um evidenzbasierte Entscheidungen zu ermöglichen.

### Baulicher Gesundheitsschutz kann unsere Gesundheit fördern

- Wir verbringen bis zu 90% unserer Lebenszeit in Innenräumen - relevante Zeit für unser Wohlbefinden
- Erhalt und Weiterbetrieb von Gebäuden während Pandemien und lokalen Infektionsausbrüchen sicherstellen
- Erstmals disziplinübergreifende, einheitliche und praxisnahe Leitfäden mit Handlungsempfehlungen
- Hoher Bedarf an interdisziplinärer, evidenzbasierter Wissensvermittlung

### Geplante Erweiterungen

- Etablierung eines Verfahrens für qualitätsvolle zukünftige Integration weiterer Forschungsergebnisse
- Erkenntnisse zu Hitzeschutz, Materialemissionen, Nachhaltigkeit etc.
- Kosten-Nutzen Rechner von Investitionen zu gesundheitlichen sowie wirtschaftlichen Benefits

### Baulichen Gesundheitsschutz praxistauglich etablieren

- Aufmerksamkeit für die Relevanz des baulichen Gesundheitsschutzes generieren
- Indem Komplexität reduziert wird, niedrighewelligen Zugang zu Informationen und einfache Orientierung in den Themenbereichen ermöglichen
- Wissenschaftlichkeit hervorheben
- Nutzerorientierte Tools für die Umsetzung der Empfehlungen zur Verfügung stellen
- Konkrete Orientierungs- und Entscheidungshilfen anbieten

### Kooperationsmöglichkeiten

- Forschungsergebnisse teilen und integrieren
- Durchführung gemeinsamer Forschungsvorhaben
- Input für Transfer von Wissen und Bedarfen zwischen Forschung, Praxis und Politik geben
- Finanzielle Förderung dieser gesamtgesellschaftlichen Aufgabe

Go-Live am 04.12.2024

### Zielgruppen

- Architekt\*innen
- TGA-Planende
- Bauherr\*innen
- Gesundheitsämter

### Zielgruppeneffekt

- Aufklären
- Befähigen
- Motivieren

### Entscheidungshilfen, Maßnahmenkatalog und mehr

- Anschauliche Grundlagenvermittlung
- 15 Best-Practice Beispiele
- Interaktive Planungshilfe für Lüftungskonzept
- >10 Entwurfsprinzipien
- Empfehlungen und Grafiken unter Creative-Commons-Lizenz frei verfügbar, um eine optimale Einbindung in Arbeitsprozesse zu ermöglichen
- Filterbarer Materialkatalog und Liste mit >90 infrastrukturenspezifischen Empfehlungen

### Spezifische Informationen zu



Alten- & Pflegeheimen



Arztpraxen



Schulen



Kindergärten

### Zukünftig auch zu



Krankenhäusern



Bürogebäuden

➤ **Interessiert an einer Beteiligung? Kontaktieren Sie uns gerne!**

Projektleitung: Lukas Adrian Jurk

l.jurk@tu-braunschweig.de  
0531 391 2510