



Leseprobe

Unsere Fachinhalte bieten Ihnen praxisnahe Lösungen, wertvolle Tipps und direkt anwendbares Wissen für Ihre täglichen Herausforderungen.

- ✓ **Praxisnah und sofort umsetzbar:** Entwickelt für Fach- und Führungskräfte, die schnelle und effektive Lösungen benötigen.
- ✓ **Fachwissen aus erster Hand:** Inhalte von erfahrenen Expertinnen und Experten aus der Berufspraxis, die genau wissen, worauf es ankommt.
- ✓ **Immer aktuell und verlässlich:** Basierend auf über 30 Jahren Erfahrung und ständigem Austausch mit der Praxis.

Blättern Sie jetzt durch die Leseprobe und überzeugen Sie sich selbst von der Qualität und dem Mehrwert unseres Angebots!

1.1 Gesamtinhaltsverzeichnis

1 Service und Verzeichnisse

- 1.1 Gesamtinhaltsverzeichnis
- 1.2 Autorenverzeichnis
- 1.3 Stichwortverzeichnis
- 1.4 Kostenloser Expertenservice für Sie!
- 1.5 Literatur- und Quellenverzeichnis
- 1.6 Onlinezugang
- 1.7 Downloadverzeichnis
- 1.8 Allgemeine Geschäfts- und Widerrufsbedingungen

2 Einführung in die kommunale Gebäudereinigung

- 2.1 Grundlagen der Reinigung
- 2.2 Reinigungsfaktoren
- 2.3 Besonderheiten der kommunalen Gebäudereinigung
- 2.4 Kalkulation von Reinigungsleistungen
- 2.5 Gebäudereinigung nach Nutzungsarten
- 2.6 Reinigungsanforderungen bei Pandemien
- 2.7 Pflegefilmsanierung
- 2.8 Reinigung mit UV-C-Licht, Ozon und Trockendampf
- 2.9 Digitalisierung in der Gebäudereinigung

3 Rechtliche Hintergründe der Gebäudereinigung

- 3.1 Umweltrechtliche Aspekte der Gebäudereinigung
- 3.2 Das Arbeits- und Tarifrecht im Gebäudereinigerhandwerk
- 3.3 Güte- und Prüfbestimmungen in der Gebäudereinigung
- 3.4 Hygienevorschriften
- 3.5 Vergabeverfahren nach der Verordnung über die Vergabe öffentlicher Aufträge – Vergabeverordnung (VgV) sowie der Unterschwellenvergabeordnung (UVgO)
- 3.6 Steuerrecht in der Gebäudereinigung
- 3.7 Sozialversicherungsbeiträge
- 3.8 Datenschutz

- 3.9 Aufhebung eines Vergabeverfahrens oder Rückversetzung/
Heilung des Vergabeverfahrens

- 4 Arbeitsschutz und -sicherheit in der Gebäuderei-
nigung**
- 4.1 Einleitung
- 4.2 Die Gefahrstoffverordnung (inkl. Technischer Regeln für
Gefahrstoffe)
- 4.3 Die Biostoffverordnung
- 4.4 Reinigungs- und Wartungskonzept bei Fenster- und Fassa-
denreinigung
- 4.5 Fremdfirmenmanagement
- 4.6 Arbeitsschutz in der Praxis
- 4.7 Ergonomisches Arbeiten
- 4.8 Betrieblicher Arbeits- und Gesundheitsschutz
- 4.9 Informationssystem GISBAU
- 4.10 Aktualisierung der DGUV Regel 101-019
- 4.11 Aktualisierung der DGUV Vorschrift 2
- 4.12 Anforderungen an Arbeitsstätten

- 5 Schadensbilder in der Gebäudereinigung**
- 5.1 Umgang mit Reinigungsprodukten
- 5.2 Verätzungen
- 5.3 Elastische Bodenbeläge
- 5.4 Gummibodenbeläge (Kautschuk-Elastomer)
- 5.5 Vergrauung
- 5.6 Schäden im Sanitärbereich
- 5.7 Durchführung einer fach- und sachgerechten Grundrei-
nigung (ausgenommen Teppich)
- 5.8 Desinfektionsmittel auf Beschichtungen
- 5.9 Wiederanschmutzung
- 5.10 Ausblühungen
- 5.11 Bekämpfung von Kleinungeziefer
- 5.12 Fugenmaterial
- 5.13 Sanierung von Steinböden
- 5.14 Schadensbilder Parkettboden

- 5.15 Weißfärbung eines Kautschukbodenbelags
- 5.16 Schimmelbefall
- 5.17 Umweltschonende Graffiti-entfernung
- 5.18 Innenraum-Schadstoffe

- 6 Umweltschutz in der Gebäudereinigung**
- 6.1 Formen des Umweltschutzes
- 6.2 Umweltbewusstes Reinigen
- 6.3 Gesellschaftliche Verantwortung von Unternehmen durch nachhaltiges Wirtschaften
- 6.4 Umweltgerechte öffentliche Beschaffung von Reinigungsdienstleistungen und -mitteln
- 6.5 Nachhaltigkeitskommunikation von Reinigungsunternehmen
- 6.6 Klimaschutzgesetz: Treibhausgas-Neutralität bis 2045
- 6.7 Deutsches Lieferkettensorgfaltspflichtengesetz
- 6.8 Berechnung des CO₂-Fußabdrucks
- 6.9 Klimaschutz in der Gebäudereinigung

Bestelloptionen



Handbuch Gebäudereinigung

Sie haben Fragen zum Produkt oder benötigen Unterstützung bei der Bestellung? Unser Kundenservice ist für Sie da:

☎ 08233 / 381-123 (Mo - Do 7:30 - 17:00 Uhr, Fr 7:30 - 15:00 Uhr)

✉ service@forum-verlag.com

Oder bestellen Sie bequem über unseren Online-Shop:

[Jetzt bestellen](#)