



1

Welche Vorteile bietet ein Schließfachschränk?

Ein Schließfachschränk schützt persönliche Gegenstände, Dokumente oder Arbeitsmaterialien sicher vor Diebstahl und unbefugtem Zugriff. Er sorgt für Ordnung, ist langlebig und robust – ideal für Unternehmen, Schulen, Sportstätten oder öffentliche Einrichtungen. Zudem lässt sich der Stauraum optimal an verschiedene Bedürfnisse anpassen.

2

Welche Schließsysteme gibt es und wann sollte ich welches wählen?

- ▶ **Zylinderschloss:** klassisch, zuverlässig, mechanisch
- ▶ **Vorhängeschloss:** flexibel, einfach austauschbar
- ▶ **Sicherheitsdrehriegel:** besonders robust, oft für Wert- oder Dokumentenschränke
- ▶ **NFC-Lock / RFID-Systeme:** modern, digital, kontaktlos, protokolliert automatisch Zugriff

Tipp: Für Bereiche mit hoher Nutzerzahl oder sensiblen Inhalten empfehlen sich smarte NFC-Locks, da sie Zugriffskontrolle, Nachvollziehbarkeit und einfache Verwaltung kombinieren.

3

Welche Materialien sind für Schließfächer empfehlenswert?

- ▶ **Stahl:** sehr robust, langlebig, ideal für stark frequentierte Bereiche
- ▶ **Edelstahl / verzinkter Stahl:** besonders korrosionsbeständig, ideal für Feuchträume wie Schwimmbäder oder Saunen
- ▶ **Kunststoff / beschichtete Varianten:** leicht, hygienisch, oft für kleinere Spinde oder temporäre Lösungen

4

Welche Größe oder Konfiguration passt für meinen Raum?

- ▶ **Kleine Schließfächer:** ideal für Schulen, öffentliche Einrichtungen oder kleine Räume
- ▶ **Große Schließfächer:** für Arbeitskleidung, Taschen oder persönliche Gegenstände von Mitarbeitern
- ▶ **Flexible Kombinationen:** Spinde lassen sich modular aufstellen, um Raum und Kapazität optimal auszunutzen

Tipp: Maß nehmen, Nutzungshäufigkeit prüfen und kombinieren – dann passt alles optimal und es bleibt übersichtlich.

5

Wie sorgt man für Luftzirkulation und Hygiene in Schließfächern?

Belüftungsschlitze und glatte Innenflächen sind entscheidend:

- ▶ Kleidung bleibt frisch, Gerüche reduzieren sich
- ▶ Reinigung wird einfacher und schneller
- ▶ Optimal für Umkleiden, Sportstätten oder stark genutzte Bereiche

6

Wie viele Schließfächer passen in einen Raum?

Die Anzahl hängt von der Größe der Fächer und der Raumaufteilung ab. Kleine Fächer lassen sich dichter stellen, große Fächer benötigen mehr Abstand. Modular kombinierbare Spinde ermöglichen maximale Platzeffizienz.

7

Wie erleichtern NFC-Locks den Alltag?

- ▶ Zugang **kontaktlos** über Chip, Karte oder Smartphone
- ▶ **Digitale Protokolle** zeigen, wer wann geöffnet hat
- ▶ **Zugriffsrechte** lassen sich einfach ändern oder zeitlich begrenzen
- ▶ Spart Zeit bei Verwaltung und reduziert Fehler durch verlorene Schlüssel

Praxisbezug: Ideal für Unternehmen, Sportstätten oder öffentliche Einrichtungen, in denen viele Personen Zugriff benötigen.

8

Wie sorgt man dafür, dass nur berechnigte Personen Zugriff haben?

- ▶ Klare Zuweisung von Schlüsseln, Codes oder NFC-Zugängen
- ▶ Digitale Protokolle für Smart-Locks
- ▶ Regelmäßige Prüfung und Anpassung der Zugriffsrechte
- ▶ Schulung der Nutzer: wie Schließsystem korrekt verwenden

9

Welche Normen und Richtlinien sollten beachtet werden?

- ▶ **ASR A1.3:** Arbeitsstättenrichtlinien für Umkleieräume
- ▶ **Brandschutz- und Datenschutzvorschriften**
- ▶ **Europäische Normen für Schließsysteme und Sicherheitskomponenten**
- ▶ NFC-Systeme: DSGVO-konform, bei digitalen Zutritten

10

Worauf sollte ich beim Kauf achten?

- ▶ Materialqualität: robust, langlebig, pflegeleicht
- ▶ Größe & Konfiguration passend zum Raum und Nutzung
- ▶ Schließsystem: mechanisch oder smart (NFC-Lock)
- ▶ Belüftung, Reinigung, Hygiene
- ▶ Wartung & Austauschfähigkeit von Schlössern
- ▶ Kompatibilität mit bestehenden Sicherheits- oder Organisationssystemen

11

Für welche Branchen eignen sich Schließfächer besonders?

- ▶ **Unternehmen & Büros:** Mitarbeiter- und Wertfachverwaltung
- ▶ **Schulen & Bildungseinrichtungen:** Schülerfächer, Bibliotheken
- ▶ **Sport & Freizeit:** Fitness, Schwimmbäder, Umkleiden
- ▶ **Öffentliche Einrichtungen:** Behörden, Kliniken, Museen
- ▶ **Industrie & Produktion:** Werkstätten, Lager, Materialaufbewahrung