

Titel der Präsentation

Optionaler Untertitel oder Slogan

Vorname Nachname

Organisation oder Unternehmen

Abteilung oder Fakultät

20. Oktober 2025



Inhalt

1. Einführung
2. Beispielblöcke
3. Zweispaltiges Layout
4. Bilder
5. Tabellen
6. Zitate und Hervorhebungen
7. Listen und Strukturen
8. Mehrspaltige Inhalte
9. Blöcke und Boxen
10. Mathematik und Formeln
11. Quellenangaben
12. Zusammenfassung

Einführung

- Stellen Sie hier die wichtigsten Punkte Ihrer Präsentation vor.
- Verwenden Sie kurze, prägnante Aussagen und ergänzen Sie sie ggf. um Stichworte.
- Betonen Sie zentrale Kennzahlen oder Ergebnisse mit **fetter Schrift**.

Beispielblöcke

Hinweis

Neutrale graue Kästen für strukturierte Inhalte.

Beispiel

Praxisbeispiel – kurze, klare Aussage.

Zweispaltiges Layout

Linke Spalte

- Für Vergleiche geeignet
- Text und Aufzählungen
- Strukturierte Argumente

Rechte Spalte

- Gegenüberstellung
- Alternative Ansätze
- Pro und Contra

Einzelnes Bild mit Beschreibung



Abbildung: Ein roter Würfel – ideal für Symbolik und visuelle Metaphern

Bild und Text nebeneinander

- Kombinieren Sie Bild und Text
- Ideal für Erklärungen
- Visuelle Unterstützung
- Platzsparend und übersichtlich



Abbildung: Roter Würfel

Zwei Bilder nebeneinander



Abbildung: Vorher: Ausgangssituation



Abbildung: Nachher: Optimierter Zustand

Großes Vollbild



Abbildung: Maximale Bildgröße für starke visuelle Wirkung

Tabelle mit Daten

Tabelle: Übersicht wichtiger Kennzahlen

| Kategorie | 2024 | 2025 |
|-----------------|------|------|
| Umsatz (Mio. €) | 45,2 | 52,8 |
| Wachstum (%) | 8,5 | 16,8 |
| Marktanteil (%) | 12,3 | 14,7 |

Zitat

„Ein aussagekräftiges Zitat kann eine Präsentation bereichern und wichtige Botschaften unterstreichen.“

— Autor oder Quelle

Wichtige Aussage hervorheben

75%

Steigerung der Effizienz

durch Optimierung der Prozesse

Nummerierte Liste

Schritt-für-Schritt Anleitung:

1. Analyse der Ausgangssituation
2. Definition der Ziele und Anforderungen
3. Entwicklung eines Lösungskonzepts
4. Implementation und Testing
5. Roll-out und Dokumentation

Verschachtelte Listen

- **Hauptpunkt 1**
 - Unterpunkt A
 - Unterpunkt B
- **Hauptpunkt 2**
 - Unterpunkt C mit weiteren Details
 - Unterpunkt D
- **Hauptpunkt 3**

Drei Spalten

Phase 1

Planung und Konzeption

Phase 2

Umsetzung und Testing

Phase 3

Evaluation und Optimierung

Gemischtes Layout: Text, Liste und Bild

Projektübersicht

Ein komplexes Projekt erfordert strukturierte Planung und klare Kommunikation.

Vorteile:

- Erhöhte Transparenz
- Bessere Nachvollziehbarkeit
- Klare Verantwortlichkeiten



Abbildung: Symbolbild Projekt

Verschiedene Blocktypen

Standardblock

Neutrale Information oder Definition

Beispiel

Praktisches Anwendungsbeispiel

Wichtiger Hinweis

Warnung oder besonders wichtige Information

Block mit Liste

Erfolgsfaktoren

- Klare Zielsetzung
- Engagiertes Team
- Regelmäßiges Monitoring
- Offene Kommunikation

Formeln und Berechnungen

Eine einfache Gleichung:

$$E = mc^2$$

Komplexere Berechnungen:

$$f(x) = \int_{-\infty}^{\infty} e^{-x^2} dx = \sqrt{\pi}$$

Inline-Mathematik: Die Lösung ist $x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$

Quellen und Referenzen

- Müller, A. (2024): *Effektive Präsentationen*. München: Fachverlag.
- Schmidt, B. & Weber, C. (2023): „Visuelle Kommunikation in der Wissenschaft". *Journal of Communication*, 15(3), S. 234–256.
- Online-Quelle: <https://www.beispiel.de/artikel>

Bildquellen:

- Abbildung 1: Eigene Darstellung
- Abbildung 2–4: Creative Commons Lizenz

Zusammenfassung

- Fassen Sie die Kernaussagen zusammen und leiten Sie zu nächsten Schritten über.
- Nutzen Sie optional die Akzentfarbe **HM-Rot** für Highlights.
- Schließen Sie mit einem klaren Call-to-Action oder einer Kontaktinformation.

Vielen Dank!

Fragen und Diskussion

Kontakt:

`vorname.nachname@hm.edu`