



[Video ansehen](#)

Windows Kurs
Modul 2 - Kontrollfragen
Windows Grundlagen
Betriebssystem & Oberfläche



[Online-Übung](#)

Übung 2: Windows 11 im Überblick

Kontrollfragen

1. Was ist Windows 11?
2. Wer entwickelt Windows 11?
3. Welche Windows-Version ist der Vorgänger von Windows 11?
4. Nenne zwei Editionen von Windows 11.
5. Welche Version ist eher für Unternehmen gedacht?
6. Wie unterscheidet sich das Startmenü von Windows 11 optisch von Windows 10?
7. Was sind Snap-Layouts?
8. Wie kann man die Windows-Version anzeigen?
9. Warum sind Systeminformationen wichtig?
10. Was bedeutet 64-Bit-System?
11. Wie viel RAM benötigt Windows 11 mindestens?
12. Was ist TPM 2.0?
13. Wo findet man die Systeminformationen?
14. Warum sind regelmäßige Updates wichtig?
15. Was ist eine grafische Benutzeroberfläche?

Kontrollfragen mit Antworten

1. Was ist Windows 11?

Ein Betriebssystem von Microsoft.

2. Wer entwickelt Windows 11?

Microsoft.

3. Welche Windows-Version ist der Vorgänger von Windows 11?

Windows 10.

4. Nenne zwei Editionen von Windows 11.

Windows 11 Home, Windows 11 Pro.

5. Welche Version ist eher für Unternehmen gedacht?

Windows 11 Pro.

6. Wie unterscheidet sich das Startmenü von Windows 11 optisch von Windows 10?

Das Startmenü ist zentriert.

7. Was sind Snap-Layouts?

Funktionen zum schnellen Anordnen von Fenstern.

8. Wie kann man die Windows-Version anzeigen?

Einstellungen > System > Info oder winver.

9. Warum sind Systeminformationen wichtig?

Für Installation und Kompatibilität von Software.

10. Was bedeutet 64-Bit-System?

Systemarchitektur zur Nutzung größeren Speichers.

11. Wie viel RAM benötigt Windows 11 mindestens?

Mindestens 4 GB.

12. Was ist TPM 2.0?

Sicherheitsmodul zur Hardwareabsicherung.

13. Wo findet man die Systeminformationen?

In den Einstellungen unter System > Info.

14. Warum sind regelmäßige Updates wichtig?

Für Sicherheit und Fehlerbehebung.

15. Was ist eine grafische Benutzeroberfläche?

Bedienung mit Fenstern, Symbolen und Maus.