

Checkliste zum Erwerb einer digitalen Tafel

01 | Bedarfsanalyse und Planung

- Welche Lernziele und pädagogischen Bedürfnisse sollen durch die digitalen Schultafeln erreicht werden?
- Welche Räume oder Klassenzimmer werden die Tafeln nutzen, und wie groß sind diese Räume?
- Wie groß sollten die digitalen Schultafeln für die jeweilige Unterrichtsumgebung mindestens sein?
- Werden Tafelflügel als Erweiterung benötigt und falls ja, welche Lineaturen sollen sie haben?
- Soll die Tafel mobil für die Nutzung in verschiedenen Räumen sein oder ist eine feste Installation sinnvoll?
- Welche Art der Höhenverstellung eignet sich für das System am besten?
- Welche technischen Voraussetzungen müssen erfüllt sein, um die digitalen Schultafeln effektiv zu nutzen (z. B. Stromversorgung, Konnektivität)?
- Welche Datenschutzrichtlinien und Sicherheitsvorkehrungen sind erforderlich, um personenbezogene Daten von Lehrern und Schülern angemessen zu schützen?
- Welches Budget und welche Fördermittel stehen zur Verfügung? Welche zusätzlichen Kosten wie Lizenzen, Schulungen und Wartung sollten berücksichtigt werden? Besteht die Möglichkeit zur Miete?

02 | Auswahl und Beschaffung

- Welche Hersteller und Modelle digitaler Schultafeln gibt es und wie schneiden sie im Vergleich ab?
- Welche Funktionen sind für den Unterrichtsbedarf am wichtigsten (z. B. Touch-Funktionalität, Größe, integrierte Software, Sicherheitseinstellungen)?
- Sind die digitalen Schultafeln mit den vorhandenen technischen Ressourcen (z.B. auch Endgeräte der Schüler) und Infrastrukturen kompatibel?
- Wurden Angebote von verschiedenen Anbietern eingeholt und hinsichtlich Preisen, Garantien und Vertragsbedingungen geprüft?
- Gibt es Möglichkeiten, die gewünschten Tafeln vor dem Kauf zu testen oder eine Vorführung zu erhalten?

03 | Implementierung und Nutzung

- Wie erfolgen die Installation und Inbetriebnahme der digitalen Schultafeln, und wer ist dafür verantwortlich? Wer koordiniert alles?
- Welche Schulungsmaßnahmen sind geplant, um Lehrer und Administratoren mit der Nutzung der Tafeln vertraut zu machen?
- Welche technische Unterstützung und Wartungsdienste sind verfügbar, falls Probleme auftreten?
- Wie wird sichergestellt, dass Lehrmaterialien und Unterrichtspläne entwickelt werden, die die Tafeln effektiv nutzen?
- Welche Pläne gibt es, um die Nutzung der digitalen Tafeln im Unterricht zu überwachen und die pädagogischen Ziele zu evaluieren?
- Wie werden Aktualisierungen und Sicherheitspatches regelmäßig auf den digitalen Schultafeln installiert, um Schwachstellen zu minimieren?

04 | Pflege und Weiterentwicklung

- Welche Strategien sind für die regelmäßige Wartung der digitalen Schultafeln und die Behebung von Problemen vorgesehen?
- Wie wird Feedback von Lehrern und Schülern eingeholt und verwendet, um Verbesserungen in der Nutzung der Tafeln vorzunehmen?
- Gibt es einen langfristigen Plan für die Weiterentwicklung und Aktualisierung der digitalen Schultafeln, um mit den sich ändernden Bildungsanforderungen Schritt zu halten?