

Funktionsübersicht

Maiß Lehrer-App von A-Z

A

Anwesenheit:	Erfassung der Anwesenheit der Schüler
Aufgaben	Aufgaben aus dem Alltag lassen sich mit der App organisieren und werden im Kalender angezeigt.
Aufsicht:	Integration von Aufsichtszeiten in den Stundenplan
Auswertung:	detaillierte Auswertung z.B. der Checklisten, Anwesenheiten, Hausaufgaben, Fehlzeiten

B

Beobachtungen:	Einfaches Erfassen und Exportieren von Beobachtungszielen und -bereichen, Generieren von Textbausteinen für Zeugnisse individuelle Festlegung von Bewertungsstufen sowie eigenen Werte bzw. Bezeichnungen für jede Stufe
Beobachtungsbereiche:	Fachbezogene Vergabe von Beobachtungsbereichen und -zielen
Blockunterricht:	Planen von Blockunterricht mit flexibler Bestimmung von Wochen bzw. Intervallen

C

Checklisten:	Einfache Anlage von Checklisten, übersichtliche Auswahl und Auswertung, Checklisten-Gruppierung
Checklistengruppierung	Zusammenfassung von Checklisten derselben Art (z.B. „Geld einsammeln“)

D

Datenimport:	Schülerdaten können z.B. aus einer csv.-Datei eingelesen werden
Datenschutz:	höchste Anforderungen an Datenschutz und Datensicherheit, DSGVO-konform, Serverstandort Bayern
Desktop:	Bequeme Planung in der Desktop-Variante
Digitales Klassenbuch:	Erfassung der Anwesenheit, Kontrolle und Nachverfolgung der Hausaufgaben und Dokumentation des Unterrichts, Verknüpfung mit Schul-Portal möglich
Dokumentation:	Am Ende der Stunde genügt ein Klick und der Unterricht wird im digitalen Klassenbuch dokumentiert. Dieser Eintrag kann jederzeit wieder aufgerufen, exportiert oder ausgedruckt werden.
Doppelstunden:	Verbindung von zwei Einzelstunden zu Doppelstunden bei Bedarf
Drag & Drop:	Änderungen einzelner Lernbereiche, Themen und Stunden schnell und bequem per „Hin- und Herschieben“
Druckfunktion:	Ausdrucken von Plänen, Listen usw. z.B. für Schülerakte
DSGVO:	Die Lehrer-App ist DSGVO-konform

E

Elterngespräche:	Vorbereitung von Elterngesprächen mit der App, übersichtliche Darstellung aller relevanten Inhalte (vergessene Hausaufgaben, Beobachtungen, Noten usw.)
Erinnerungsfunktion:	Bei Terminen/Ereignissen kann im Kalender eine Erinnerungsfunktion eingestellt werden.



Exportfunktion:	Export von Wochenplan, Stoffplan, Stoffverteilung, Noten- und Beobachtungsübersicht nach Excel, RTF oder PDF
Export Schülerdetails:	Alle Informationen zur Schülerin/zum Schüler wie zum Beispiel Noten oder Abwesenheiten können exportiert und gedruckt werden.
Export-URL:	Einbinden des Kalenders in Google- oder Apple-Kalender

F

Farbleitsystem:	Zuordnung von Farben für Klassen, Fächer oder Termintypen zur besseren Übersicht
Fehlerschlüssel:	Automatische Berechnung von Prüfungsnoten nach vorher definiertem Fehlerschlüssel
Fehlzeiten:	Erfassung und Auswertung von Schülerfehlzeiten
Ferienzeiten:	Ferienzeiten der deutschen Bundesländer sind hinterlegt und werden bei der Planung automatisch berücksichtigt
Formatierbare Textfelder:	für eine übersichtlichere Darstellung können z.B. Unterrichtsinhalte formatiert werden

G

Geburtstagerinnerung:	Geburtstage von Schülern können im Profil hinterlegt werden und werden automatisch im Kalender angezeigt
Gesprächsprotokolle:	Erstellung von Gesprächsprotokollen zum Beispiel bei Elternsprechtagen

H

Hausaufgaben:	Übersicht über die gestellten Hausaufgaben inkl. automatischem Reminder für Nachverfolgung
---------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

K

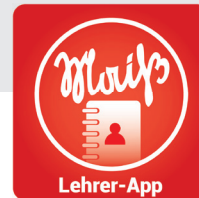
Kalender:	umfassende Kalenderfunktion inkl. Unterricht, Sprechstunden, Aufsicht und privaten Terminen
Kalendereinrichtung:	der Kalender/die angezeigten Wochentage und Zeiten können flexibel eingerichtet werden
Kalenderexport:	Exportieren der Termine von der App in den „normalen“ Smartphone-Kalender
Kalenderfilter:	Anzeige einer Tages-, Wochen- oder Monatsansicht oder der Terminkategorien
Klassen:	einfache Anlage von Klassen inkl. Unterrichtsplanung und Stoffverteilung
Kommanoten:	Anlegen von Kommanoten
Kommentare:	Unabhängig zu den vorab definierten Beobachtungsinhalten können auch Kommentare zu einer einzelnen Stunde oder zum gesamten Verhalten notiert werden.
Kurznotizen:	Erfassung von Notizen zum Schüler oder der Unterrichtsstunde

L

Lehrplan:	Für eine einfachere Unterrichtsplanung ist der bayerische Lehrplan hinterlegt
Lernbereiche:	Stoffverteilung und Unterrichtsinhalte mit Lernbereichen, Themen und Stunden
Listen:	einfache Erstellung von Listen zur einfachen Verwaltung von Schülern, Noten usw.

M

Mobile Geräte:	Nutzung auch auf mobilen Geräten, automatische Synchronisation, Arbeiten auch ohne Internetverbindung
----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------



N

Notenmatrix:	Übersichtliche Darstellung nach Klassen oder Schülerin/Schüler mit Filterfunktion - je nachdem, welche Ansicht oder Auswertung gewünscht ist. Die App berechnet Durchschnitts- oder Endnoten auf Basis der zuvor eingegebenen Gewichtung.
Notenschnellerfassung:	Erfassung während des Unterrichts oder beim Korrigieren anhand der Klassenliste per Klick
Notensysteme:	Je nach Land, Bundesland, Schulart oder sonstigen Vorgaben kann das Notensystem flexibel angepasst werden.
Notenverwaltung:	Übersichtliche Notenvergabe und -verwaltung inkl. ausführlicher Notenmatrix
Notizfunktion:	Notizen zu einzelnen Unterrichtsstunden, Schülern oder Klassen

O

Offline-Nutzung:	Alle Hauptfunktionen sind auch offline verfügbar
------------------	--------------------------------------------------

P

Pausen:	Flexible Integration von Pausen in den Stundenplan
Pausenaufsicht:	Integration von Pausenaufsichtszeiten
Plattformunabhängig:	Nutzung auf sämtlichen Geräten und Betriebssystemen
Private Termine:	Kalender auch für private Termine
Probeabo:	Kostenloses Probeabo für drei Monate
Prüfungen:	Erfassung von Prüfungen und der jeweiligen Noten
Prüfungs-Hinweis:	Die Unterrichtsstunde wird im Kalender mit einem Icon (kleines Ausrufezeichen) markiert, wenn eine Prüfung geplant ist
Punkteschlüssel:	Automatische Berechnung von Prüfungsnoten nach vorher definiertem Punkteschlüssel
Push-Nachrichten:	eingehende Nachrichten aus dem Chat können als Push-Nachrichten angezeigt werden

S

Schuljahresabschnitte:	Konfiguration von Halbjahren oder Trimestern
Schuljahresarchiv:	Zugriff auch auf frühere Schuljahre
Schülerbeobachtung:	Erfassung von Schülerbeobachtungen nach Bereichen, Zielen und Zeiträumen
Schülerprofile:	Erstellung von Schülerprofilen mit den relevanten Daten inkl. Foto und Geburtstag
Schülerverwaltung:	einfache Verwaltung von Schülern inkl. Daten, Noten, Beobachtungen usw.
Serverstandort:	Bayern, Deutschland, Datenverarbeitung DSGVO-konform
Sitzplan:	Einfaches Anlegen von multifunktionalen Sitzplänen inkl. Foto und Erfassung der Anwesenheit, Beobachtungen, Noten, Hausaufgaben während der Stunde
Splitfächer:	Anlegen von Fächern, die nicht im Klassenverbund unterrichtet werden wie zum Beispiel Sport, Werken oder Religion
Spracheingabe:	Längere Texte können auch per Spracheingabe auf dem Smartphone oder Tablet erfasst werden
Sprechstunden:	Integration von Sprechstunden in den Stundenplan
Statistiken:	Auswertung von Noten und Schülerbeobachtungen



Stoffpläne teilen:	Erstellte Stoffpläne können mit Kolleginnen/Kollegen über die Schulversion oder Angabe der E-Mail-Adresse geteilt werden
Stoffplanung:	Hinzufügen von Lernbereichen und Themen des Lehrplans, Planung einzelner Stunden
Stoffverteilung:	automatische Verteilung der Inhalte der Stoffplanung auf das Schuljahr
Stundenabschnitte:	Für die Detailplanung lassen sich verschiedene Stundenabschnitte mit entsprechenden Zeiten definieren.
Stundenplanübernahme:	Bei Nutzung des Maiß Schul-Portals werden Stundenpläne zentral anlegt und mit den einzelnen Accounts der Lehrer-App synchronisiert.
Stundenplanung:	Planung der Inhalte einzelner Stunden inkl. Material und Erfassung der tatsächlichen Unterrichtsinhalte
Synchronisation:	automatische Synchronisation beim Einsatz auf mehreren Endgeräten

T

Termine:	Integration sämtlicher Termine für umfassende und effiziente Planung
Textbausteine:	Einfache und schnelle Generierung von Zeugnistexten aus Textbausteinen der Schülerbeobachtungen

U

Übersicht:	Noten und Beobachtungen nach Klasse und Schüler
Unterrichtsarchiv:	Übernahme von Planungen aus vergangenen Schuljahren
Unterrichtsinhalte:	In der App lässt sich die Stunde planen, jederzeit anpassen und geplante Inhalte verschieben.
Unterrichtsplanung:	Verteilung der Inhalte über das gesamte Schuljahr und Planung einzelner Stunden

V

Verschlüsselung:	Alle Daten werden nach aktuellem Standard verschlüsselt übertragen
------------------	--------------------------------------------------------------------

W

Wochenpläne:	Wochenpläne können erstellt und der Export konfiguriert werden, damit stehen zur Weiterverarbeitung oder zum Ausdrucken exakt die gewünschten Inhalte zur Verfügung
--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Z

Zeugnistexte:	Hinterlegung von Textbausteinen zur Verwendung als Zeugnistexte
---------------	-----------------------------------------------------------------

Die Maiß Lehrer-App wird kontinuierlich um neue Funktionen ergänzt. Wir freuen uns über Feedback.