



Informationen zur 1:1-
Ausstattung 25/26

Bayerisches Ministerialblatt

BayMBI. 2024 Nr. 278

2230.1.3-K

„Digitale Schule der Zukunft“

Bekanntmachung des B

richt und Kultus

2/14/2

¹Die „Digitale Schule“
weit

7.5.1

Art der Zuwendung

¹Die Zuwendung wird als Projektförderung in Form einer Festbetragsfinanzierung als einmaliger, nicht rückzahlbarer Zuschuss in Höhe von 350 Euro je förderfähigem Endgerät im Sinne der Nr. 7.2 gewährt. ²Liegen die Anschaffungskosten unter dem Festbetrag, ist die Zuwendung auf den Betrag der Anschaffungskosten begrenzt.

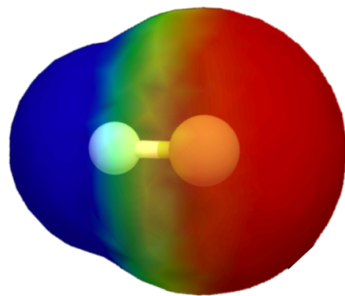
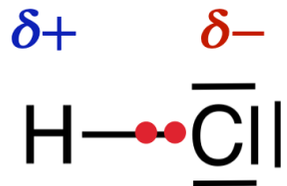
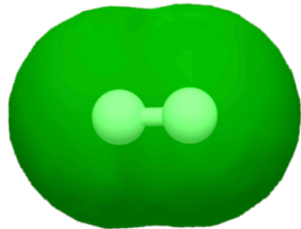
...schule und Unterricht in einer Kultur der Digitalität
... Schüler auf die digitale Lebens- und Arbeitswelt vorzubereiten.
... Ausstattung der Schülerinnen und Schüler mit mobilen
... Lernmittel im Sinne des Bayerischen Schulfinanzierungsgesetzes
... (Staatsministerium) gewährt hierfür den Erziehungsberechtigten bzw. den
... auf der Grundlage der Art. 23 und 44 der Bayerischen Haushaltsordnung (BayHO), der
... angsvorschriften hierzu sowie nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen.

Warum Digitalisierung an Schulen?



Visualisierung

Warum Digitalisierung an Schulen?



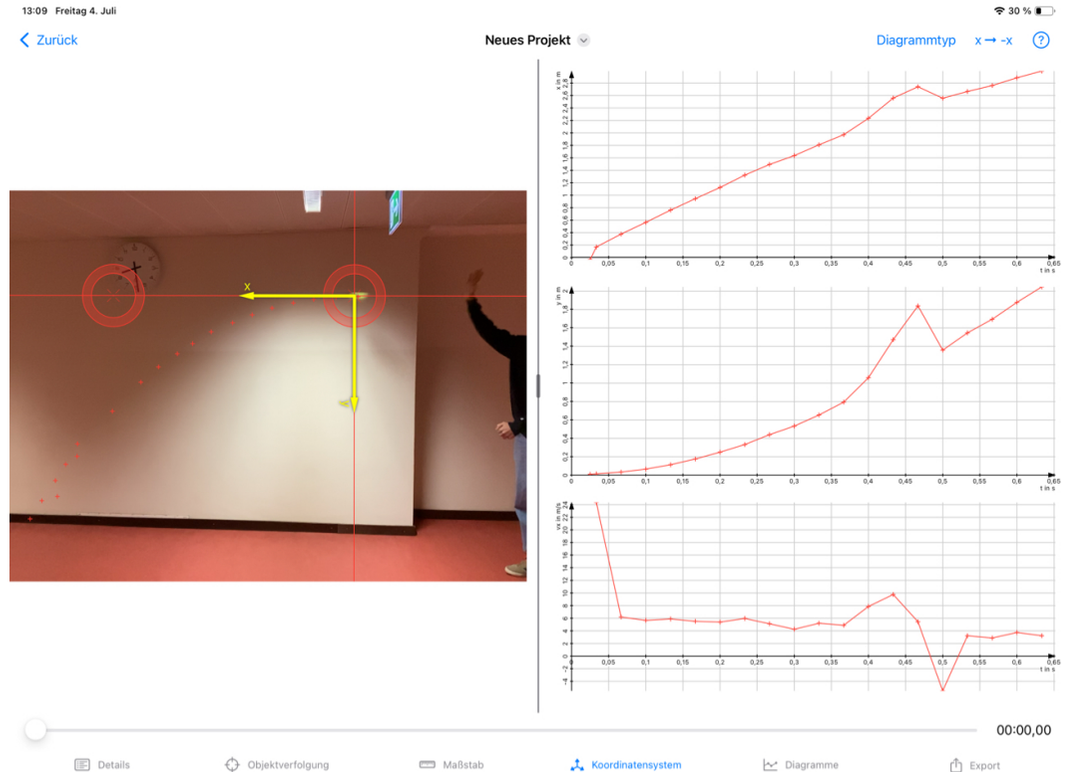
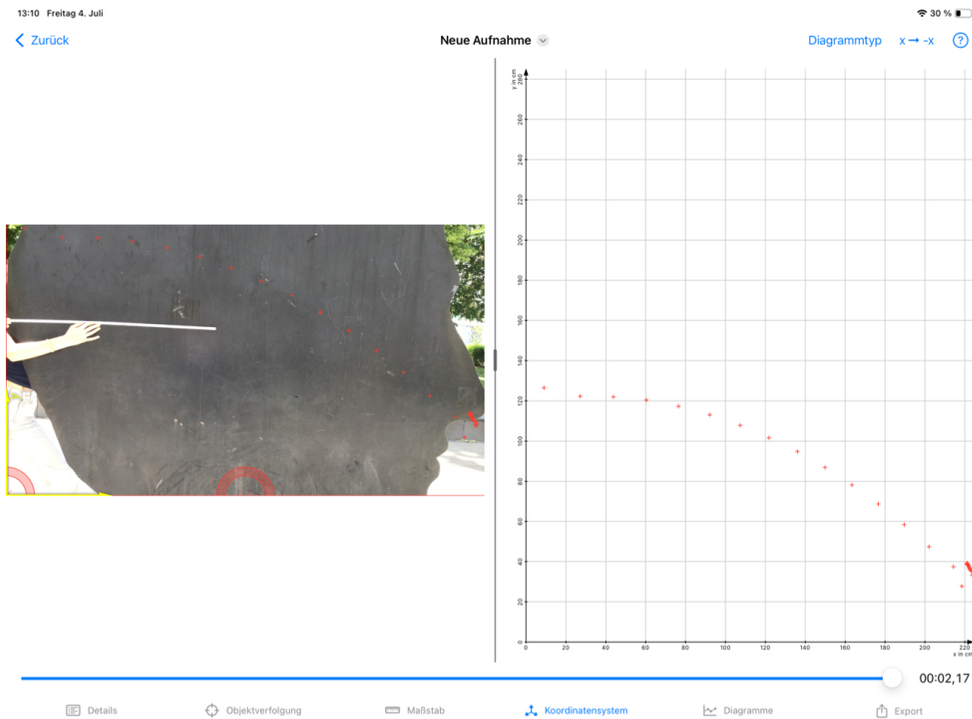
hohe
Elektronendichte



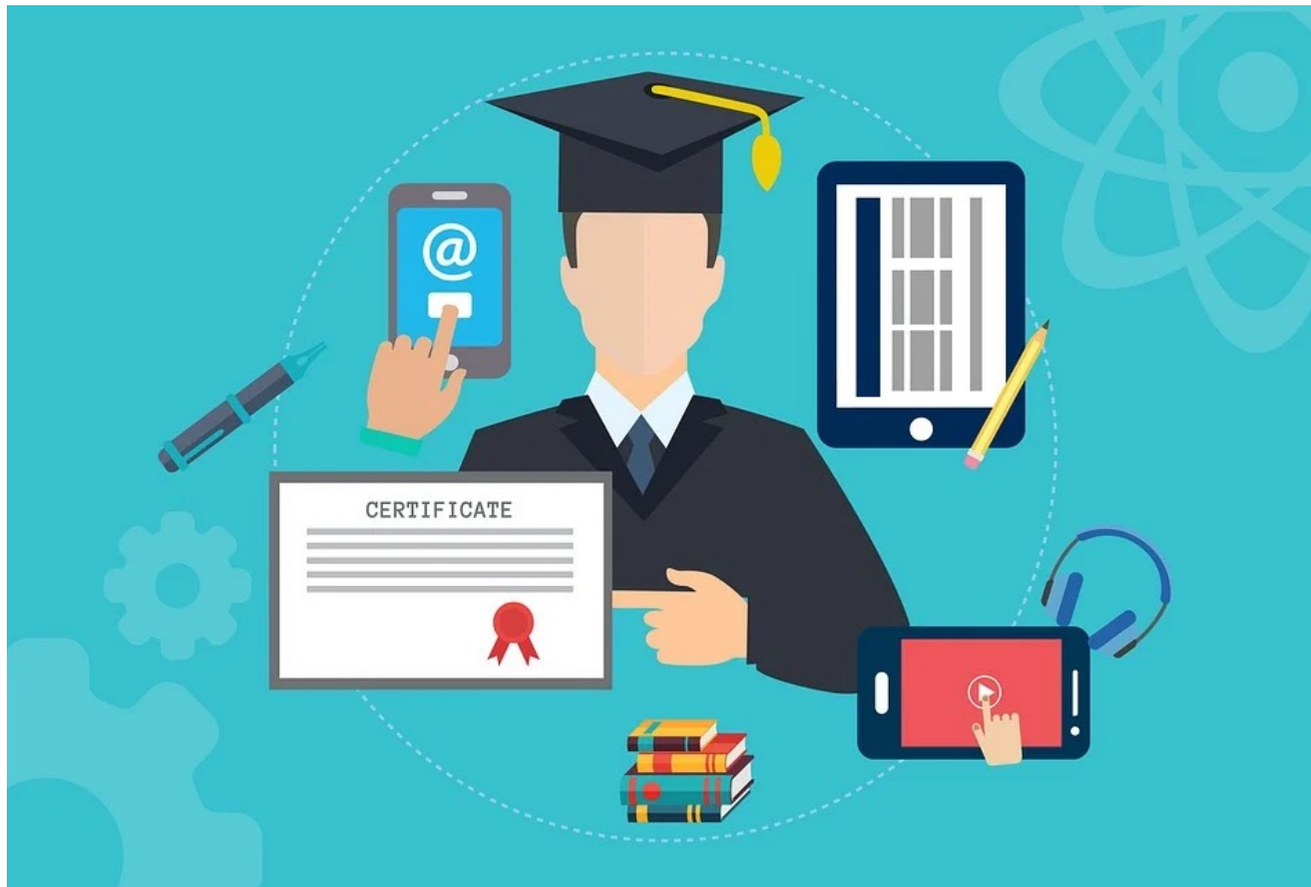
geringe
Elektronendichte

Visualisierung

Warum Digitalisierung an Schulen?



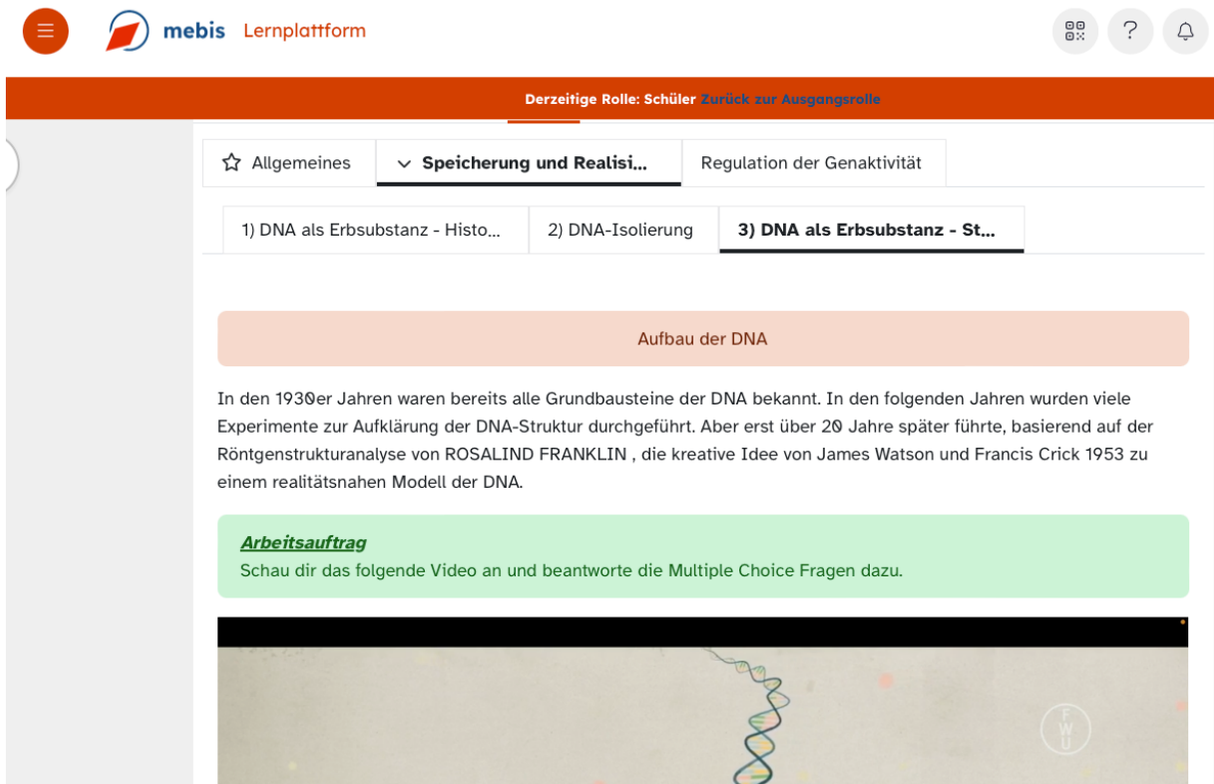
Warum Digitalisierung an Schulen?



Selbstständiges
und aktives Lernen

Quelle: pixabay.com

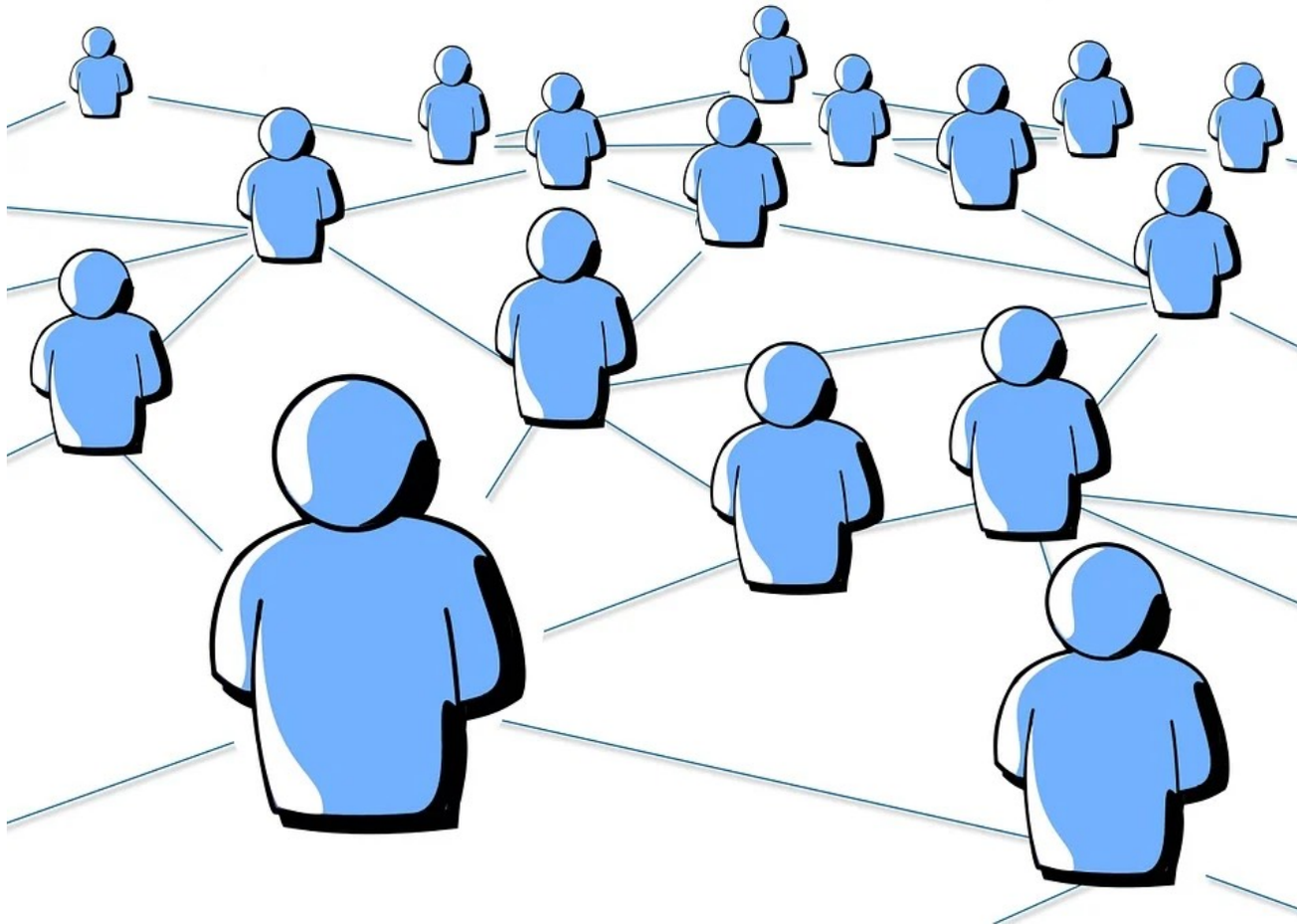
Warum Digitalisierung an Schulen?



The screenshot shows the mebis Lernplattform interface. At the top, there is a navigation bar with the mebis logo and the text 'Lernplattform'. Below this, a breadcrumb trail reads 'Derzeitige Rolle: Schüler Zurück zur Ausgangsrolle'. The main content area features a navigation menu with tabs: 'Allgemeines', 'Speicherung und Realisi...', and 'Regulation der Genaktivität'. Under 'Speicherung und Realisi...', there are three sub-tabs: '1) DNA als Erbsubstanz - Histo...', '2) DNA-Isolierung', and '3) DNA als Erbsubstanz - St...'. The selected tab '3) DNA als Erbsubstanz - St...' displays the title 'Aufbau der DNA'. Below the title, there is a paragraph of text: 'In den 1930er Jahren waren bereits alle Grundbausteine der DNA bekannt. In den folgenden Jahren wurden viele Experimente zur Aufklärung der DNA-Struktur durchgeführt. Aber erst über 20 Jahre später führte, basierend auf der Röntgenstrukturanalyse von ROSALIND FRANKLIN, die kreative Idee von James Watson und Francis Crick 1953 zu einem realitätsnahen Modell der DNA.' Below the text, there is a green box with the heading 'Arbeitsauftrag' and the instruction 'Schau dir das folgende Video an und beantworte die Multiple Choice Fragen dazu.' At the bottom, there is a video player showing a 3D model of a DNA double helix.

Neue Lernformate
und neue
Art des Lernens

Warum Digitalisierung an Schulen?



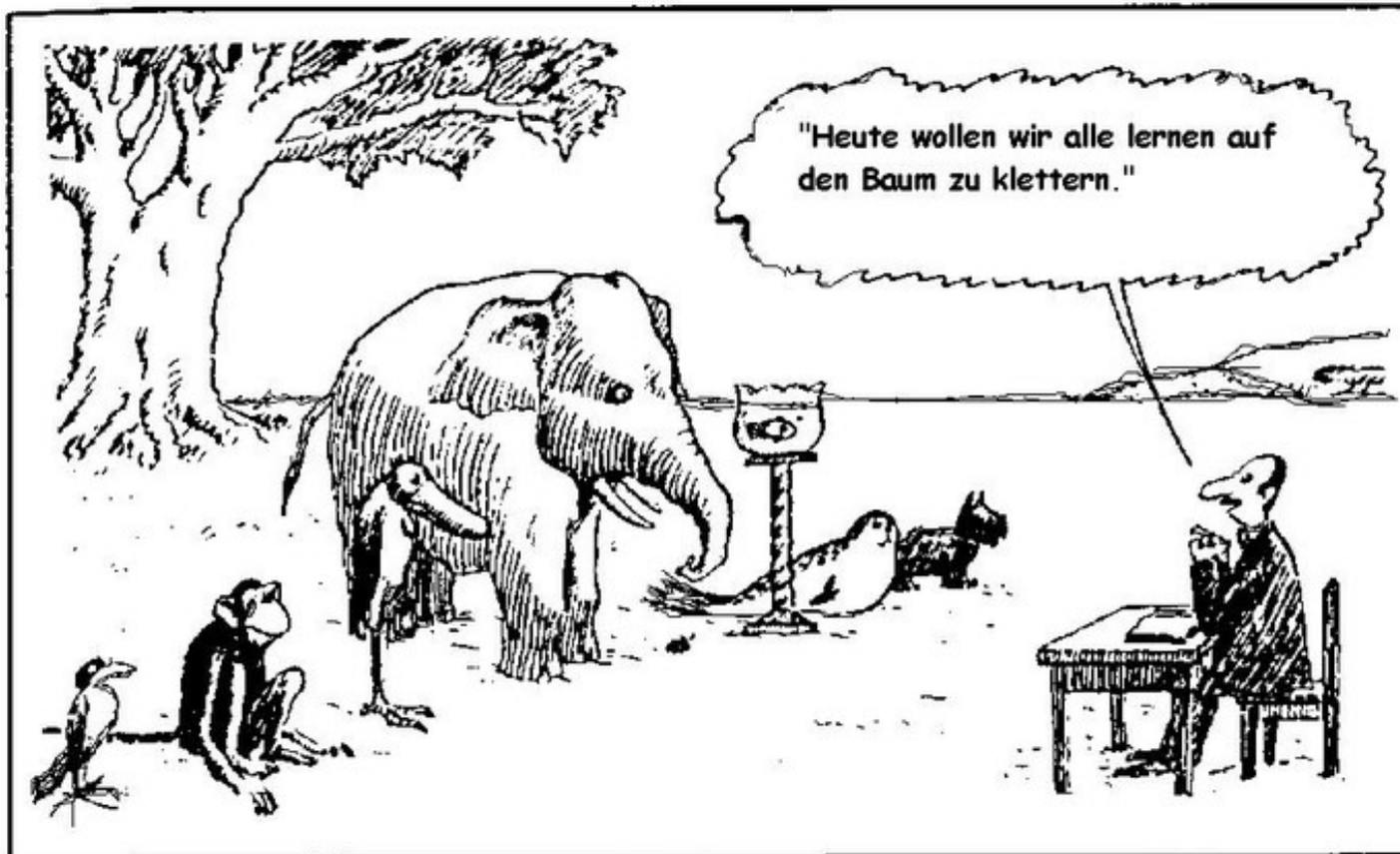
Kollaboration

Warum Digitalisierung an Schulen?

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1	Englisch Überprüfung von Fake-Artikeln im Internet	Religion/Ethik Erstellung von Präsentationen		Mathematik Einsatz der App Geogebra	Chemie Auswertung von Experimenten online
2	Geographie Geo guesser: Selbstlernkurs mit 360 Grad Videos	Physik Quiz auf Lernplattform App Viana 2: Auswertung eines waagrechten Wurfes	Chemie Aufnehmen eigener Versuche		Musik Anhören von Musikstücken
3	Französisch Abfragequiz auf Lernplattform	Deutsch Filmanalyse: Kameraführung mit Ipad nachstellen		Physik Auswertung eines Bewegungsexperimentes mit einer Stop Motion - App	Wirtschaft und Recht Online-Planspiel Börse

Kollaboration

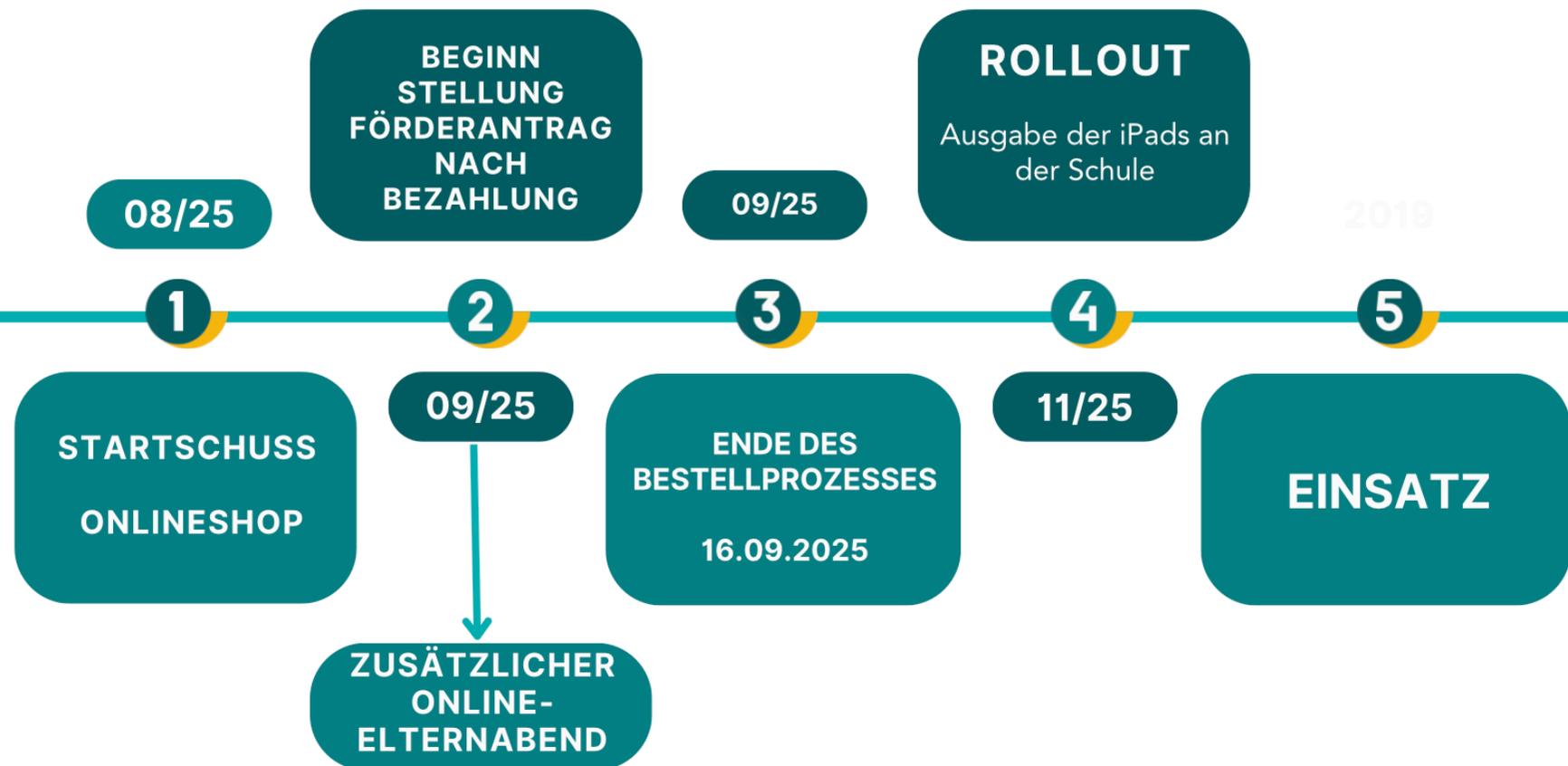
Warum Digitalisierung an Schulen?



Differenzierung

TIMELINE 1:1 AUSTATTUNG

GOETHE GYMNASIUM REGENSBURG



Warum MDM (mobile device management)?

- zentrale Installation und Deinstallation von Apps
- Aktivierung und Deaktivierung von Einstellungen durch ACS, beispielsweise Kamera-Einstellungen, Käufe über die App oder Sprachassistenten
- Bearbeitung und Einstellung von Webfiltern, um den Zugriff der Schüler auf bestimmte Webseiten zu verhindern
- Sperrung von Geräten
- usw.

Verwaltung über jamf

- Dashboard
- Geräte
- Benutzer
- Benutzer**
- Papierkorb
- Gruppen
- Klassen
- Vorfälle
- Entwürfe
- Profile
- Apps
- Dokumente
- Hintergrundbilder
- Organisation

API 2.0-Dokumentation

Support

Lizenzverwaltung

 **Florian**
Florian T

- Profil
- Geräte
- Vorfälle

Profil

[Details bearbeiten](#)

Details

Vollständiger Name	Florian
E-Mail-Adresse	-
Benutzername	Florian
Anmeldedaten für Mail, Kontakte und Kalender gespeichert	Nein
Mitglied von Gruppe	One to One , Klasse 10f
Geräte mit Besitzern	1 device
Anmerkungen	-

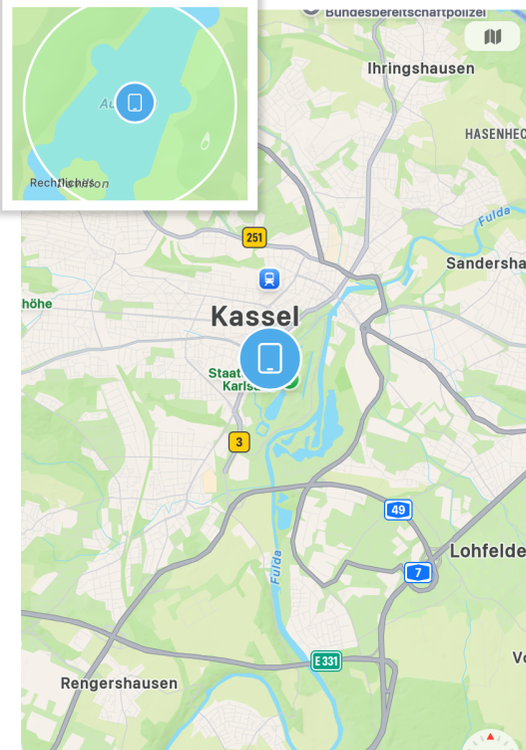
Jamf School Teacher und Classroom App

Verwaltbare Gruppen	Keine
---------------------	-------

Jamf Parent

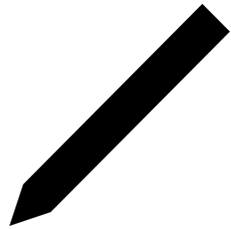
Für dieses Elternteil/Kind ist kein Elternteil/Kind konfiguriert.

Ungefährer Standort basierend auf der IP-Adresse



The map displays the city of Kassel and surrounding areas. A blue circle with a device icon is positioned over the city center. An inset map in the top left corner provides a zoomed-in view of this location. The main map shows major roads, including the Fulda river and several highways (A3, B251, B49, B7, E331). Labels for nearby locations include Ihringshausen, Sandershausen, Lohfelden, Rengershausen, and Hasenheide. A 'Bundesbereitschaftspolizei' station is also visible in the upper right.

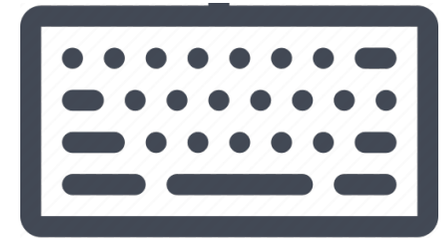
Förderfähige Mindeststandards



kompatibler Stift
(Kopplung mit Tablet
möglich)
USB-C Lademöglichkeit



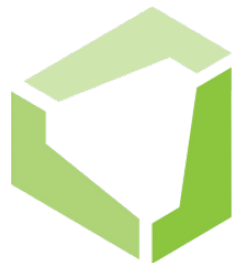
11" Multi-Touchdisplay
WiFi-fähig
mind. iOS Version 16
mind. 128 GB Speicherplatz
in MDM eingebunden



koppelbare
Bluetooth-Tastatur

Warum der Partner ACS?

- Kooperation mit ACS bereits bei Lehrerdienstgeräten und 1. Runde
- 3% - Rabatt bei Sofortzahlung
- Alle Geräte sowie Zubehör entsprechen den Mindeststandards und sind somit förderfähig
- Automatische Einbindung ins **MDM** bereits vor Auslieferung



acs group.[®]

Der Onlineshop von ACS

089 1893130-15 tabletklasse@acsgroup.de 0 Artikel - 0,00 €

TabletKlasse.de
Apple Authorised Education Specialist

Tablets ▾ Verwaltung Bestandsgerät Zubehör Elternfinanzierung



Das Bestellportal für Eltern und Schüler des Goethe-Gymnasiums Regensburg.
Unterstützen Sie Ihre Kinder und bestellen Sie die neuesten iPads zu Bildungskonditionen. Jetzt können Ihre Kinder den Lernstoff nicht nur in der Schule, sondern auch digital von zuhause vertiefen.

Kaufen oder 0% Finanzierung
Unsere flexible **0% Finanzierung, mit Laufzeiten von 3 bis 36 Monaten**, ermöglicht allen Eltern die digitale Schulausstattung ihrer Kinder. Bei einem **Sofortkauf** gewähren wir einen **Rabatt von 3%** auf die im Shop gezeigten Preise. Der Rabatt wird an der Kasse abgezogen.

	Tucano Pencil 2	Logitech Crayon (USB-C)	Apple Pencil USB-C	Apple Pencil 1. Generation
Bild				
Handballenerkennung	✓	✓	✓	✓
Neigungssensitivität	✓	✓	✓	✓
Drucksensitivität				✓
Hält magnetisch	✓		✓	
Stifthalterung	kompatibel mit allen angebotenen Hüllen	kompatibel mit allen angebotenen Hüllen	kompatibel mit allen angebotenen Hüllen	kompatibel mit allen angebotenen Hüllen
Lieferumfang	1x Tucano Pencil 2 1x USB-C Ladekabel 2x Ersatzspitze	1x Logitech Crayon (USB-C)	1x Apple Pencil USB-C	1x Apple Pencil 1. Generation 1x Lightning Adapter 1x Ersatzspitze 1x USB-C auf Apple Pencil Adapter
Preis	35€	79€	89€	109€

Empfehlung des Goethe Gymnasiums



11" - A16 128 GB



Tucano Pencil 2



DEQSTER Rugged Touch Plus Keyboard

Förderantrag / Unterstützung von anderer Seite

- Online: Beantragung der Förderung (Förderantrag | Weiterführende Schulen | Erziehungsberechtigte | Digitale Schule der Zukunft (bayern.de))
- Benötigen Sie weitere finanzielle Unterstützung?
 - Möglichkeit der Ratenzahlung für alle Empfänger!
 - über das Jobcenter als Empfänger von Grundsicherung/ Wohngeld/ Asylbewerberleistung
 - über die Stiftungen der Stadt Regensburg (
 - über den Elternbeirat

Weitere Infos: Homepage des Goethe-Gymnasium www.goegy.de (Suche 1:1)

Meinungen der 10. Jahrgangsstufe

- „Lehrer verwenden kreativere Varianten um den Stoff beizubringen und das Lernen wird oft einfacher.“

„Es hilft mir, alles geordnet und strukturiert zu halten.“

„Man hat alle Hefte und Materialien auf einem Gerät, braucht keine ausgedruckten Arbeitsblätter mehr und alle können Aufgaben online bearbeiten und auch einfacher recherchieren.“

„Die Heftführung ist generell ordentlicher und man muss keine Stifte, Hefte oder Ordner mitschleppen, die das Gewicht der Schultasche erhöhen.“

„Man bekommt viel leichter die Materialien, wenn man krank ist. Zudem kann man sich allgemein viel besser untereinander austauschen und z.B. Projekte bearbeiten.“

„Positiv ist, dass man in seine Hefteinträge viele Bilder und Farben benutzen kann. Außerdem ist es möglich, in Arbeitsblätter oder Fotos direkt rein zu schreiben.“

Fragerunde

? ? ? ?





Passwort:

GGR#2025