



Der dritte iPad-Jahrgang an der GLS

EF 2022/2023



Inhalt

Digitalisierung an der GLS – Aktuelle Situation

Digitale Kompetenzen - Bedeutung für die Ausbildung der Schüler*innen

Die 1:1 Ausstattung in der Oberstufe - Erfahrungen

iPads - Umsetzung im Unterricht

Arbeiten mit Apple Geräten

Erfahrungen mit Apple seit 2021

Elternfinanzierung

Digitalisierung an der GLS – Aktuelle Situation



Es hat sich viel getan an der GLS in den letzten vier Jahren:

- Die **Koffer mit iPads** werden seit 4 Jahren regelmäßig und in allen Jahrgängen genutzt.
- Das Kollegium verfügt über iPads und gewinnt fortlaufend an Erfahrung beim Einsatz der Geräte.
- Wir konnten in der Pandemie 250 iPads an Kinder verleihen.
- Wir arbeiten an weiteren Nutzungskonzepten im Unterricht.
- **Die iPads gehören mittlerweile in den Alltag der GLS**

Digitale Kompetenzen-Bedeutung für die Ausbildung der Schüler*innen



Die Schüler*innen der EF werden in Kürze in die Berufswelt eintreten oder ein Studium beginnen und benötigen dort entsprechende digitale Kompetenzen. Besonders wichtig ist hier die Nutzung von digitalen Arbeitsplattformen und die digitale Zusammenarbeit.

Die Schüler*innen können bei Unterrichtsausfall oder eventuellen Schulschließungen selbstständig weiterarbeiten, da ihnen jederzeit alle Arbeitsmaterialien und die Schulbücher zur Verfügung stehen.

Der Austausch zwischen Lehrenden und Lernenden wird durch die Nutzung von Teams vereinfacht. Förder- und Forderschwerpunkte können individuell angepasst werden.

Nutzung der iPads - Umsetzung im Unterricht



- Die Lernpläne der Studienzeiten werden digital zur Verfügung gestellt. Arbeitsblätter und Materialien stehen jederzeit digital zur Verfügung.
- Schulbücher stehen in vielen Fächern als E-Books zur Verfügung: Mathematik, Englisch, Chemie, Philosophie, Physik, Geschichte, Sozialwissenschaften und Biologie
- Durch MNSpro steht den Schülerinnen und Schülern das Officepaket mit Word, Excel usw. zur Verfügung, um Referate, Facharbeiten und Präsentationen zu erstellen und bietet vielfältige Möglichkeiten der Kommunikation und Zusammenarbeit.
- Handschriftliche Mitschriften können über die App GoodNotes verfasst werden.

Die 1:1 Ausstattung der Schüler*innen der Oberstufe - Erfahrungen



Seit 2021 haben wir gute Erfahrungen gemacht:

- Ein einfacher Einsatz der iPads im Unterricht durch die ständige Verfügbarkeit der Geräte
- Der Einsatz digitaler Lernformate bereichert den Unterricht
- Mehr Transparenz durch jederzeit verfügbare Informationen zu Unterrichtsinhalten durch die digitalen Lernpläne und Unterrichtsmaterialien
- Die digitalen Fähigkeiten der Schüler*innen nehmen kontinuierlich zu
- Selbstständiges Lernen, Kooperation über den Klassenraum hinaus, wird durch die iPads erleichtert.

Arbeiten mit Apple Geräten



Apple geht auf unterschiedlichen Wegen auf die Bedarfe von Schulen ein:

- Ein funktionierendes Management System ermöglicht eine gute Betreuung der Geräte.
- Apple bietet mit der Gesellschaft für digitale Bildung (gfdb), einen zuverlässigen und kompetenten Handelspartner an.
- Dem Kollegium wurden von der Stadt iPads als Arbeitsgeräte zur Verfügung gestellt.

Erfahrungen mit Apple seit 2021



- Die Kolleg*innen haben eine Online-Schulung zum Apple Teacher und individuelle Online-Fortbildungen absolviert und sich mit der Nutzung der iPads fortlaufend intensiv auseinandergesetzt.

Elternfinanzierung



Bestellung über die Gesellschaft für digitale Bildung

iPad 64 GB + Hülle + MDM-Lizenzen + Service durch die gfdb

Sofortkauf (inkl. Skonto)

435,- €

Ratenkauf (0% Finanzierung) über eine Laufzeit von 3 bis 36 Monaten möglich

Preis mtl. ab 12,60 €

463,70 €

Nachträgliches Einbinden in das MDM

57,- €

Elternfinanzierung



Statt des grafikfähigen Taschenrechners wird die App TI-Nspire genutzt, die die Schule zur Verfügung stellt. Die Kosten für den Taschenrechner (100 Euro) entfallen.

Kosten für Wörterbücher (30 Euro) und ähnliches entfallen ebenfalls.

Digitale Schulbücher und Apps werden über die Lernmittel eingekauft. Es entstehen hier keine weiteren Kosten.



Eine reibungslose Digitalisierung von Schule ist eine Illusion,

aber wir haben schon viel geschafft und lernen täglich dazu!

Vielen Dank für ihre Aufmerksamkeit