

BYOD-Nutzungsbedingungen

Europagymnasium Kerpen

Die Nutzung eigener digitaler Endgeräte (BYOD – bring your own device) obliegt den folgenden Regeln. Eine Erläuterung der Regeln befindet sich im Anhang. Stand: 11.01.2023

1. Unter „BYOD“-Geräten werden Tablets und Notebooks verstanden, die über eine weitere Eingabemöglichkeit (Stift oder Tastatur) verfügen. Die Nutzungsordnung bezieht sich ausdrücklich nicht auf Smartphones.
2. Die Nutzung erfolgt freiwillig, wobei die Lehrkraft über Art und Umfang der Nutzung entscheiden kann. So kann die Nutzung in bestimmten Unterrichtsphasen oder für bestimmte Aufgaben untersagt sein. Sollte eine Lehrkraft grundsätzlich keine Nutzung wünschen, so gibt sie dies zu Beginn des Schuljahres bekannt.
3. Der/Die Schüler:in trägt selbst die Verantwortung für das persönliche Endgerät. Die Schule übernimmt keine Haftung bei Verlust, Diebstahl oder Beschädigung.
4. Der Datenschutz ist zu beachten. Es dürfen keinerlei Fotos, Videos oder Tonaufnahmen, auf denen andere Personen zu erkennen sind, angefertigt oder gespeichert werden.
5. Das Urheberrecht ist zu beachten. Es dürfen keine Inhalte auf den Geräten gespeichert oder geteilt werden, für die kein Nutzungsrecht besteht.
6. Das Gerät muss stets betriebsbereit sein (ausreichend aufgeladen, ausreichend freier Speicherplatz, Daten offline auf dem Gerät verfügbar). Geräte dürfen nicht an schulischen Steckdosen aufgeladen werden (ggf. Powerbank nutzen).
7. Die Nutzung dient unterrichtlichen Zwecken. Apps zur Unterhaltung (Spiele, Social-Media, etc.) sind während des gesamten Schultages nicht erlaubt. Sofern es der Unterricht erfordert, können Lehrkräfte im Rahmen des eigenen Unterrichtes Ausnahmen gestatten.
8. Lehrkräften ist nach Aufforderung Einsicht in die sie betreffenden Unterlagen (z.B. Heft, Arbeitsblätter) zu gewähren.
9. Daten sollen strukturiert und übersichtlich gespeichert werden (z.B. Datumsangabe, nach Fächern und Themen sortiert, etc.).
10. Im Falle eines Defekts oder Verlusts muss die Arbeitsfähigkeit innerhalb einer überschaubaren Zeit wiederhergestellt werden.
11. Die Soundausgabe wird deaktiviert. Zur Nutzung multimedialer Lerninhalte sollen Kopfhörer verwendet werden.
12. Die Geräte sind grundsätzlich im Flugmodus zu betreiben. Der Internetzugriff über einen persönlichen Hotspot kann temporär durch die Lehrkraft erlaubt werden. Ein Zugang zum Schulnetz ist aus technischen Gründen aktuell nicht möglich.
13. Der Ad-hoc-Dateiversand (z.B. AirDrop, Bluetooth) ist grundsätzlich nur in empfangender Richtung zulässig. Der Versand einer Datei ist vorher durch die Lehrkraft zu genehmigen.
14. Die Schule unterstützt und berät die Schüler:innen zur Einhaltung dieser Nutzungsbedingungen. Hierzu stehen Erläuterungen und Ansprechpartner zur Verfügung.

Ein Verstoß gegen diese Nutzungsbedingungen, insbesondere zum Datenschutz und Urheberrecht, muss einer Lehrkraft angezeigt werden.

Die wiederholte Missachtung dieser Regeln sind Zeichen dafür, dass der/die Schüler:in noch nicht zur verantwortungsvollen Nutzung digitaler Endgeräte bereit ist. In diesem Falle kann die Nutzung durch die Schulleitung untersagt werden.

Hiermit stimmen wir den BYOD-Nutzungsbedingungen zu.

(Vor- und Nachname des Schülers/der Schülerin)

(Klasse/Tutoriat)

(Datum)

(Unterschrift des Schülers/der Schülerin)

(Unterschrift eines/einer Erziehungsberechtigten)

Erläuterungen zu den BYOD-Nutzungsbedingungen

Immer häufiger möchten -Schülerinnen und Schüler ein digitales Endgerät nutzen, um Papier und Bücher in der Schultasche zu ersetzen. Da diese Geräte privat angeschafft und verwaltet werden, bezeichnet man das Nutzungskonzept auch als BYOD – bring your own device.

Digitale Endgeräte können einen großen Gewinn darstellen (jederzeit Zugriff auf alle Lernmaterialien, zusätzlich Zugriff auf multimediale Lerninhalte, Gewichtsersparnis, Wiederherstellbarkeit, etc.), die zusätzlichen Möglichkeiten können jedoch auch missbraucht werden. Aus diesem Grund obliegt die Nutzung von BYOD-Geräten am Europagymnasium Kerpen Regeln. Die Regeln werden zwischen Schülern, Eltern und Lehrerschaft abgestimmt und sind stets pädagogisch, organisatorisch oder technisch begründet. Im Folgenden sollen diese Hintergründe durch Erläuterungen transparent gemacht werden.

1. Unter „BYOD“-Geräten werden Tablets und Notebooks verstanden, die über eine weitere Eingabemöglichkeit (Stift oder Tastatur) verfügen. Die Nutzungsordnung bezieht sich ausdrücklich nicht auf Smartphones.

Die Übergänge zwischen digitalen Endgeräten sind fließend. Es sollen jedoch bei der Nutzung von BYOD-Geräten jene Geräte in den Blick genommen werden, die explizit für die Nutzung im Unterricht, als Ersatz z.B. für Schulbücher, Hefte und Hefter, mitgeführt werden. Ein Smartphone hat hingegen andere Nutzungsschwerpunkte, denen durch eine separate Smartphone-Nutzungsordnung Rechnung getragen wird.

Geeignet für diesen Zweck sind daher z.B. Tablets mit einer ausreichenden Displaygröße (ca. ab 10 Zoll), die auch die Bearbeitung mit einem Stift zulassen oder Notebooks.

2. Die Nutzung erfolgt freiwillig, wobei die Lehrkraft über Art und Umfang der Nutzung entscheiden kann. So kann die Nutzung in bestimmten Unterrichtsphasen oder für bestimmte Aufgaben untersagt sein. Sollte eine Lehrkraft grundsätzlich keine Nutzung wünschen, so gibt sie dies zu Beginn des Schuljahres bekannt.

Jede Lehrkraft trägt die Verantwortung für den eigenen Unterricht und hat daher auch das Recht, über die Gestaltung des eigenen Unterrichtes maßgeblich zu entscheiden. Daher kann sie jederzeit über Art und Umfang der Nutzung der BYOD-Geräte entscheiden (z.B. nur für die Nutzung digitaler Schulbücher, auch als Hefersatz, etc.). Diese Entscheidung kann auch von der jeweiligen Unterrichtsphase abhängen. So kann z.B. die Nutzung des Gerätes während eines Schülervortrages unerwünscht sein oder es wird bevorzugt, z.B. geometrische Konstruktionen mit Papier und Bleistift anzufertigen. In diesem Fall bleibt das Gerät ausgeschaltet (Standby) und wird mit dem Bildschirm nach unten auf den Tisch gelegt, das Display zugeklappt oder es verbleibt in der Schultasche.

Lehrkräfte können sich auch grundsätzlich gegen die Nutzung digitaler Endgeräte im eigenen Unterricht aussprechen. Sie werden dies zu Beginn des Schuljahres bekanntgeben.

Schüler:innen können auch unterjährig mit der Nutzung eines digitalen Endgerätes beginnen oder diese beenden. Sie müssen dann jedoch sicherstellen, dass in der Übergangszeit erarbeitetes Material jeweils fortführend weiterverwendet werden kann. Das bedeutet, dass z.B. die Mitschriften und Arbeitsblätter der vergangenen Wochen beim Umstieg weiterhin mitgebracht oder eingescannt (Umstieg analog → digital) oder ausgedruckt (Umstieg digital → analog) werden müssen.

3. Der/Die Schüler:in trägt selbst die Verantwortung für das persönliche Endgerät. Die Schule übernimmt keine Haftung bei Verlust, Diebstahl oder Beschädigung.

Die Schule kann aus organisatorischen Gründen keine Verantwortung für den Schutz der Geräte übernehmen. Somit muss jeder selbst dafür sorgen, dass ein Diebstahl oder eine Beschädigung der Geräte verhindert wird. Hierzu können die Geräte in der eigenen Schultasche in einem abgeschlossenen Klassenraum oder in einem Schließfach (ggf. mit Zusatzversicherung) aufbewahrt werden. Die Geräte sollten auf keinen Fall unbeaufsichtigt in einer Tasche (z.B. vor der Bibliothek,

unter der Tischtennisplatte. etc.) verbleiben. Im Sportunterricht sind die Geräte wie andere Wertsachen auch bei der Lehrkraft abzugeben. Möglicherweise ist eine Versicherung des Gerätes gegen Diebstahl oder Beschädigung in Betracht zu ziehen.

4. Der Datenschutz ist zu beachten. Es dürfen keinerlei Fotos, Videos oder Tonaufnahmen, auf denen andere Personen zu erkennen sind, angefertigt oder gespeichert werden.

Dieser Punkt der Nutzungsbedingung ist besonders wichtig und sensibel, da hierdurch die Rechte von Mitschülerinnen und Mitschülern bzw. Lehrkräften berührt werden. Bei einer Zuwiderhandlung können unmittelbar rechtliche Ansprüche entstehen, weshalb eine Anzeige bei der Polizei erforderlich werden kann.

Jeder hat das Recht, über seine persönlichen Daten alleinig zu bestimmen. Dies fasst auch das Recht am eigenen Bild oder anderen personenbezogenen Merkmalen (z.B. Stimme) ein. Es ist daher nicht erlaubt, Foto-, Video- oder Tonaufnahmen einer Person ohne deren Zustimmung anzufertigen. Die gesetzlichen Ausnahmen beziehen sich auf den privaten Bereich und sind daher nicht in der Schule anwendbar.

Sollen jedoch explizit Arbeitsergebnisse erstellt werden, die Bild- und/oder Tonaufnahmen von anderen Schülerinnen und Schülern enthalten, so wird die Lehrkraft hierfür vorab eine rechtswirksame Einwilligung einholen. In dieser ist dann auch geregelt, ob und inwieweit die Arbeitsergebnisse anschließend veröffentlicht werden. Die Aufnahmen werden dann in der Regel mit einem schulischen Endgerät angefertigt.

Ferner ist durch geeignete Maßnahmen sicherzustellen, dass sich keine fremde Person Zugang zu den Daten auf dem Endgerät verschaffen kann. Das bedeutet, dass der Zugang zum Gerät mit einem Code oder Kennwort zu schützen ist. Ein Entsperren mittels Fingerabdruck verhindert, dass Mitschüler:innen bei einem Entsperrvorgang den Gerätecode mitlesen können.

5. Das Urheberrecht ist zu beachten. Es dürfen keine Inhalte auf den Geräten gespeichert oder geteilt werden, für die kein Nutzungsrecht besteht.

Wie auch beim Datenschutz ist das Urheberrecht ein sensibler Bereich, der schnell zu hohen Abmahngebühren oder Schadensersatzansprüchen führen kann. Schülerinnen und Schüler sollen daher darauf achten, keine Inhalte aus fragwürdigen Quellen im Internet abzurufen oder gar auf ihrem Endgerät zu speichern. Materialien, die von Lehrkräften bereitgestellt werden, sind für die Arbeit im schulischen Kontext zugelassen.

6. Das Gerät muss stets betriebsbereit sein (ausreichend aufgeladen, ausreichend freier Speicherplatz, Daten offline auf dem Gerät verfügbar). Geräte dürfen nicht an schulischen Steckdosen aufgeladen werden (ggf. Powerbank nutzen).

Der Unterricht soll nicht durch technische Probleme gestört werden. Das bedeutet, dass ein Schüler/eine Schülerin jederzeit in der Lage sein muss, auf seine Unterlagen zugreifen zu können. Es ist daher nicht akzeptabel, dass ein Gerät zunächst mehrere Minuten bootet, ehe es betriebsbereit ist. Da auch der Zugriff auf das Internet aktuell noch nicht immer gewährleistet sein kann, müssen die Daten offline auf dem Gerät verfügbar sein.

Aus Brandschutzgründen ist es nicht zulässig, private Geräte an schulischen Steckdosen zu betreiben. Es ist daher aktuell auch nicht erlaubt, das eigene Gerät in der Schule aufzuladen. Das Gerät sollte daher über eine ausreichende Akkulaufzeit verfügen; ggf. sind ein Ersatzakku oder eine Powerbank mitzuführen.

7. Die Nutzung dient unterrichtlichen Zwecken. Apps zur Unterhaltung (Spiele, Social-Media, etc.) sind während des gesamten Schultages nicht erlaubt. Sofern es der Unterricht erfordert, können Lehrkräfte im Rahmen des eigenen Unterrichtes Ausnahmen gestatten.

Apps, die der Unterhaltung dienen und damit vom Unterricht ablenken, dürfen nicht verwendet werden, sofern sie nicht selbst Gegenstand des Unterrichtes sind.

Auch während der Mittagspause sollen sich die Schülerinnen und Schüler an der frischen Luft bewegen, soziale Kontakte pflegen und ggf. eines der vielen Pausenangebote nutzen. Die bildschirmfreie Zeit ist eine wichtige Erholungsphase, nicht nur für die Augen.

8. Lehrkräften ist auf Aufforderung Einsicht in die sie betreffenden Unterlagen (z.B. Heft, Arbeitsblätter) zu gewähren.

Die Daten auf einem persönlichen Endgerät sind privat und werden durch eine Gerätesperre geschützt (siehe Punkt 4), sodass sich niemand unerlaubt Zugriff auf die Daten verschaffen kann. Für die Arbeit der Lehrkräfte ist es jedoch notwendig, in einen für sie bestimmten Teil der Daten Einsicht zu nehmen, z.B. zur Beratung, zur Leistungsbewertung, etc. Daher sind einer Lehrkraft auf Aufforderung auch die für sie bestimmten Daten herauszugeben, z.B. als gemeinsame Einsichtnahme während des Unterrichtes oder als Exportdatei. Dies ist vergleichbar mit dem gemeinsamen Durchblättern des Hefters oder dem Einsammeln des Hefters im Verlauf des Schuljahres.

9. Daten sollen strukturiert und übersichtlich gespeichert werden (z.B. Datumsangabe, nach Fächern und Themen sortiert, etc.).

Hier gelten ähnliche Vorgaben wie auch bei der analogen Heftführung. So sollen die Daten nach Fächern und Themen chronologisch strukturiert sein. Auch eine inhaltliche Einteilung wie „Theorieheft“ und „Übungsheft“ sind ggf. – je nach Vorgabe der Lehrkraft – umzusetzen (z.B. als Ordnerstruktur, Notizbuchstruktur etc.). Die Umsetzung kann individuell erfolgen und ist im Einzelfall mit der Lehrkraft abzustimmen.

10. Im Falle eines Defekts oder Verlusts muss die Arbeitsfähigkeit innerhalb einer überschaubaren Zeit wiederhergestellt werden.

Wie auch bei Verlust von Heftern und Büchern muss in einer überschaubaren Zeit für Ersatz gesorgt werden, damit die schulische Arbeit nicht durch den Verlust beeinträchtigt wird. Das bedeutet einerseits, dass ein Ersatzgerät beschafft werden muss, andererseits dass die angefallenen Daten wiederhergestellt werden müssen. Es wird daher dringend empfohlen, eine automatisierte Backup-Lösung auf dem Gerät einzurichten.

11. Die Soundausgabe wird deaktiviert. Zur Nutzung multimedialer Lerninhalte sollen Kopfhörer verwendet werden.

Damit Mitschülerinnen und Mitschüler nicht beim Lernen gestört werden, muss jegliche Geräusentwicklung durch das Gerät vermieden werden. Es soll daher grundsätzlich „stumm“ geschaltet werden. Geräte mit lauten Lüftern oder Tastaturen sind ungeeignet.

Für die Nutzung von multimedialen Lerninhalten soll stets ein Kopfhörer mitgeführt werden. Da die Nutzung von Kopfhörern eine Belastung für das Gehör darstellt, sollen diese zielgerichtet und mit geringstmöglicher Lautstärke verwendet werden.

12. Die Geräte sind grundsätzlich im Flugmodus zu betreiben. Der Internetzugriff über einen persönlichen Hotspot kann temporär durch die Lehrkraft erlaubt werden. Ein Zugang zum Schulnetz ist aus technischen Gründen aktuell nicht möglich.

Das Schulnetz ist aktuell noch nicht in der Lage, den zusätzlichen Datenverkehr für die Versorgung von BYOD-Geräten zu verarbeiten. Auch alternative Zugangsmöglichkeiten zum Internet über sogenannte Hotspots können nicht durch die Schule bereitgestellt werden, da diese ungefilterten und unkontrollierten Zugang zum Internet ermöglichen.

Stattdessen kann ein Schüler/eine Schülerin in Ausnahmefällen und zeitlich begrenzt einen eigenen Hotspot aufbauen, um sich damit selbst den Zugang zum Internet zu gewähren. Da hierfür ein eigenes WLAN aufgespannt wird, kann es zu Interferenzen mit anderen WLAN-Netzen, insbesondere der schulischen Netzinfrastruktur, kommen. Aus diesem Grund soll die Nutzung persönlicher Hotspots möglichst reduziert werden. Ein persönlicher Hotspot darf daher nicht grundsätzlich aktiviert sein, sondern nur nach Erlaubnis durch die Lehrkraft aktiviert werden.

Die Nutzung des persönlichen Internetzugangs ist nur zu Unterrichtszwecken erlaubt. Selbstverständlich ist es streng verboten, anstößige oder Jugend gefährdende Inhalte abzurufen.

13. Der Ad-hoc-Dateiversand (z.B. AirDrop, Bluetooth) ist grundsätzlich nur in empfangender Richtung zulässig. Der Versand einer Datei ist vorher durch die Lehrkraft zu genehmigen.

Wenn Materialien ohne Zugriff auf das Internet verteilt werden sollen, stellen Ad-Hoc-Datenverbindungen über Bluetooth eine mögliche Lösung dar. Diese Funktion ist verantwortungsvoll zu nutzen, d.h. es ist nicht zulässig, sie zum Versenden von Fotos oder Botschaften zu missbrauchen.

14. Die Schule unterstützt und berät die Schüler:innen zur Einhaltung dieser Nutzungsbedingungen. Hierzu stehen Erläuterungen und Ansprechpartner zur Verfügung.

Die Einhaltung von Urheberrecht und Datenschutz ist ein wichtiger Grundpfeiler einer verantwortungsvollen Mediennutzung, die Hintergründe und Zusammenhänge sind jedoch umfangreich und komplex. Auch die weiteren Anforderungen, z.B. in Bezug auf Datenstruktur und Datensicherung sind individuell umzusetzen.

Im Rahmen der Medienerziehung im Unterricht der Sekundarstufe I (vgl. Medienkompetenzrahmen) erwerben die Schülerinnen und Schüler am Europagymnasium die hierzu nötigen Kompetenzen. Sofern früher Fragen aufgeworfen werden, können sie sich jederzeit an die hierfür zuständigen Ansprechpartner (aktuell: Herr Neifer; perspektivisch: Medienscouts) wenden, um Unterstützung bei individuellen Problemen und Fragen zu erhalten.

Welches Endgerät eignet sich für den Einsatz im Unterricht?

Die Beschaffung eines Endgerätes erfolgt unabhängig von der Schule. Die Schule kann somit weder Sammelbestellungen tätigen noch Sonderkonditionen einräumen. Sie gibt auch keine Empfehlung für einen Hersteller oder ein konkretes Modell. Grundsätzlich sollten die in Betracht zu ziehenden Geräte jedoch über die folgenden Merkmale verfügen:

- Bildschirmdiagonale mindestens ca. 10“ (Tablet) bzw. 13“ (Notebook)
- Akkulaufzeit für einen Schultag (>8h) oder Zusatzenergiequelle (2. Akku, Powerbank)
- zusätzliches Eingabegerät bei Tablet: Stift (Digitizer), ggf. auch Tastatur
- möglichst geringe Geräuschemission (leise Tastatur, keine Lüfter)
- Flash-Speicher (schnellere Betriebsbereitschaft, geringere Stoßempfindlichkeit)
- ausreichend Speicherplatz (Tablet ab 64 GB; Notebook ab 128 GB)
- möglichst geringes Gewicht
- Kopfhörer mit passendem Anschluss
- Weiteres Zubehör: Schutzhülle für den Transport, Schutzfolie für das Display

Für den regulären Unterricht bieten Tablets durch die Möglichkeit der Stifteingabe und den Formfaktor als Ersatz für Stift und Papier die bessere Nutzererfahrung; zudem sind sie leichter, günstiger, weniger empfindlich (z.B. keine mechanischen Bauteile wie Displayscharnier oder Tastatur) und einfacher in der Bedienung. Für bestimmte Situationen (z.B. Programmieren im Informatikunterricht) sind dagegen Notebooks von Vorteil. Grundsätzlich stellt die Schule die nötigen Endgeräte im Unterricht zur Verfügung.

In der Schule kommen ausschließlich Tablets von Apple (iPads) zum Einsatz; auch die große Mehrzahl der Lehrerinnen und Lehrer bzw. Schülerinnen und Schüler nutzen iPads (häufig zusammen mit einem Apple Pencil) in der Schule. Da iPad-Nutzer:innen untereinander besonders leicht Daten austauschen oder einander durch die identische Benutzeroberfläche unterstützen können, entscheidet sich die Mehrheit der neuen Nutzer:innen ebenfalls für ein iPad.