

OEAD Geräteinitiative

COB MS Hanreitergasse

Gemeinsam erfolgreich für morgen

Leitbild

Erstinformation

Unser Digitalisierungskonzept

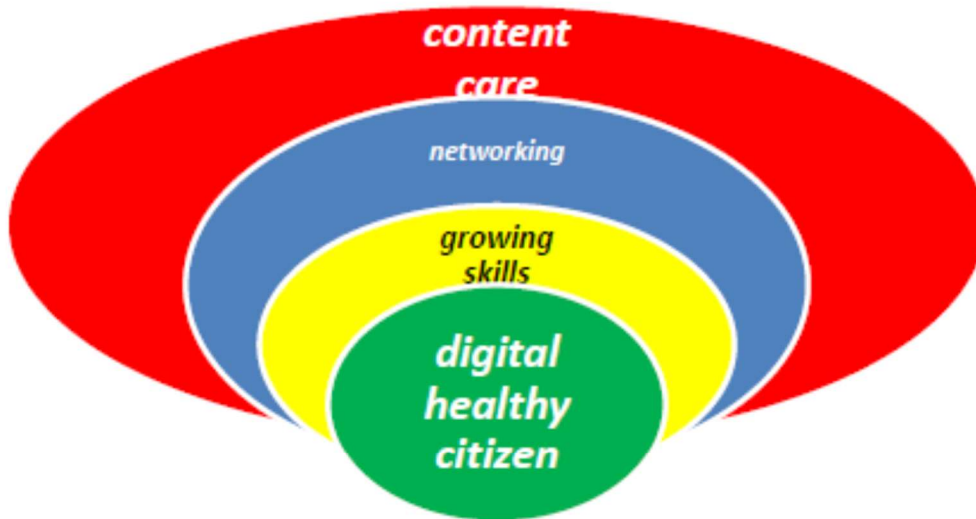
Unsere Geräteentscheidung

Zuständigkeiten

Fahrplan bis zur Geräteübergabe

AVB- & Zahlungsinformation

Digitales Konzept
COB MS Hanreitergasse



1. *digital healthy citizen*

Unsere SchülerInnen erwerben, erleben und beherrschen Digitalisierung als Kulturtechnik zur Förderung des eigenen Wohlbefindens, Bewältigung berufsbezogener Herausforderungen, friedensstiftend und ökologisch verantwortlich auf nachbarschaftlich-globaler Ebene. Wir Lehrkräfte leben diese Haltung vor.

2. *growing skills*

Erwerb und Anwendung digitaler Kompetenzen wachsen dynamisch und individuell. Zur professionellen Begleitung dieses 'Wachstumsprozesses' greifen wir technisch und didaktisch auf etablierte Konzepte sowie studien- und berufsrelevante Plattformen zurück:
- didaktisch: SAMR-Modell, technisch: BS Windows, studien- und berufsrelevant: office365, moodle

wachsendes Stundenmodell:

Um den allgemeinen Bildungsauftrag mit den digitalen Kompetenzen altersgerecht in Einklang zu bringen, werden die Wochenstunden mit digitalem Schwerpunkt nach Jahrgang stufenweise erhöht

3. *networking*

Zentrale Voraussetzung für den Erfolg unserer SchülerInnen ist die Zusammenarbeit unter den Lehrkräften in den geeigneten Netzwerken untereinander, mit den SchülerInnen, deren Eltern und unseren SchulpartnerInnen mit den dafür erforderlichen Hardware- und Software Komponenten. Digitaler Schwerpunkt ist unsere Netzwerkpartnerschaft mit e education Austria.

4. *content care*

Als College für Berufsorientierung mit den Schwerpunkten IT-Sport-Kreativität steht vor allen Maßnahmen die Ausgewogenheit zwischen Inhalt und Sorgfalt auf biopsychosozialer Ebene im Vordergrund. Grundlagen unserer Planung sind dabei stets der rechtlich gültige Rahmen sowie aktuelle Erkenntnisse nationaler und internationaler Studien (u.a. OECD, UNESCO, WHO, Nationaler Bildungsbericht, MIT)

Lenovo ThinkPad E14


Gerätetyp Windows Notebook - Betriebssystem Windows 10

- Technische Spezifikationen:
 - Displaygröße: 14 Zoll
 - Bildschirmauflösung: 1920x1080 Pixel
 - CPU-Modell: i3-10110U mit 2 Prozessorkernen und 4 Threads
 - Arbeitsspeichertyp: DDR4 mit 8 GB
 - Speicherkapazität: 256 GB SSD
 - Anschlüsse: USB (A, C), WLAN, Bluetooth und HDMI
 - Gesamtgewicht: maximal 1,7 kg
- **Kosten des Gerätes: 430,20 Euro**
- **Privater Eigenanteil gemäß § 5 Abs 2 SchDigiG im Ausmaß von 25% der Gerätekosten: 107,55 Euro**



Beispielbild (Abweichungen in Farbe oder modellbezogen möglich)

ZUSTÄNDIGKEITEN

OEAD		GERÄTELIEFERANT
-------------	---	------------------------

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 📁 Organisation und Abwicklung der Geräteinitiative 📁 Erster Ansprechpartner für offene Fragen und Anliegen
https://digitaleslernen.oead.at/de/fuer-eltern 📁 Webinar-Angebote zum Thema saferinternet | <ul style="list-style-type: none"> • 4-jährige Send-In Garantie • Abwicklung von Schadensfällen (Behebung innerhalb von 7 Tagen) • Austausch des Gerätes im Service-Fall |
|---|---|

	SCHULE		ELTERN
---	---------------	---	---------------

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ➤ Umgang in der Klasse miteinander durch Regeln und entsprechende Ansprechpersonen (Klassenvorstand, Informatik-Lehrkraft, Lehrerteam der Klasse) ➤ Erlernen eines eigenständigen, medienkompetenten Umganges im Rahmen der „Digitalen Grundbildung“ ➤ Unterstützung der Schüler und Eltern bei den schulbezogenen Anwendungen (office 365, digi4school, helbling e-zone, Anton, ...) ➤ Erlernen der Handhabung des eigenen Gerätes ➤ Unterstützung bei Anlegen und Verwalten der Passwörter (keine Passwortverwaltung, nur Unterstützung) ➤ Beratung der Eltern bei Anwendungsproblemen der Schul-Apps ➤ Aktuelle Hinweise auf der Schul-homepage (www.hanreiter.at) ➤ In Planung: einmalig Notebook-Cover + Maus (bei Geräteübergabe) | <p><u>Vor der Gerätelieferung:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ !!!! Bekanntgabe der Kontaktdaten eines Erziehungsberechtigten !!!! ✓ AVB-Zustimmung (mit/ohne Selbstbehalt, <u>auch bei Verwendung `eigenes Gerät`</u>) ✓ Bezahlung des Gerätes (mit/ohne Selbstbehalt) ✓ Abschließen einer Versicherung (oder Bekanntgabe bei der Haushaltsversicherung) ✓ Teilnahme am Übergabetag in der Schule <p><u>Ab Übergabe der Geräte:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Geräte und auch das Zubehör (Ladekabel, Kopfhörer, Tablet-Stift, Maus oder USB-Stick) einsetzbar halten (keine Schäden, Akku aufgeladen, Programme sind installiert) ✓ Unterstützung der Kinder bei der Passwortverwaltung ✓ Darauf achten, dass Geräte regelmäßig aktualisiert werden (Updates) und Backups durchführen v ✓ Gute Gesprächsbasis mit den Kindern zu Online-Aktivitäten v ✓ Gemeinsame Regeln für die Mediennutzung zuhause definieren |
|--|--|

	BHAG
---	-------------

- Zahlungsabwicklung
- Selbstbehalt
- Befreiungsanträge

FAHRPLAN BIS ZUR GERÄTEÜBERGABE

FAHRPLAN

- > Erhalt und Unterzeichnung der Allgemeinen Vertragsbedingungen (AVB)
- > Bezahlung des 25%igen Eigenanteils oder Antrag auf Befreiung
- > Auslieferung und Übergabe der Geräte an die Schule, Beginn der Garantielaufzeit
- > Übergabe an die Schülerinnen und Schüler und optionaler Versicherungsabschluss
- > Einsatz der Geräte im Unterricht und zu Hause

Zusatzinfo MS Hanreitergasse

ALLE SCHRITTE BIS ZUR BEZAHLUNG SIND AUCH NOTWENDIG, FALLS SIE EIN EIGENES GERÄT VERWENDEN WOLLEN.

beim Klassenforum:

- Erstinformation
- AVB- & Zahlungsinformation

bis 14.09., 08:00 an den Klassenvorstand !!!!!

Bekanntgabe des/der Erziehungsberechtigten (1 Person)

Name der Schülerin/des Schülers
Name der/des Erziehungsberechtigten
Adresse der / des Erziehungsberechtigten
e-mail Adresse der / des Erziehungsberechtigten

Bis Ende September

- Unterzeichnung der AVB- & Zahlungsinformation

erfolgt digital durch link an ihre mail-adresse

ACHTUNG: bevor die Zahlungsfrist beginnt, werden Sie durch die Klassenvorstände informiert

- Abfrage der Klassenvorstände wegen eigenem Gerät
(Detailvorgaben erwarten wir demnächst durch den OEAD)

Vorarbeiten in der Klasse:

Anlegen der office 365 accounts bzw. Klassenteams und digi4school (Schulbuch online)

Wir freuen uns auf einen gemeinsamen Start!

Hr. Direktor Weißinger und das gesamte Lehrerteam