

TECHNISCHE AANBEVELINGEN BIJ GEBRUIK VAN LAB

	MOBIELE APPARATEN	COMPUTERS
Besturingssysteem	iOS Android	Windows MacOS Chrome OS ¹
Browsers ²	Chrome Safari	Chrome Firefox Safari
eBook readers ³	Adobe Digital Editions Bluefire Reader	Adobe Digital Editions
PDF Editors ³	Adobe Reader	Adobe Reader

1. Chrome OS moet ondersteuning hebben voor de Google Play Store. Ga voor informatie over ondersteunde apparaten naar <https://support.google.com/googleplay/answer/7021273?hl=nl>.
2. LAB is compatibel met de standaard webbrowser. LAB wordt regelmatig getest op de browsers die hier worden vermeld. Voor de beste ervaring en optimale beveiliging raden we aan om uw browser up-to-date te houden.
3. Vereist om volledig gebruik te maken van educatief materiaal in LAB.

AANBEVELINGEN VOOR APPARATUUR

- We raden aan dat elke student die LAB gebruikt zowel binnen als buiten de les toegang heeft tot een apparaat.
- We raden aan om tablets te gebruiken omwille van hun:
 - Draagbaarheid
 - Gebruiksgemak
 - Mogelijkheid om makkelijk foto's/video's te nemen en te delen
 - Beschikbaarheid van diverse, gratis of goedkope leerzame apps
- We raden aan om een minimum schermgrootte te hebben van 7 inch voor optimaal gebruiksgemak in de klas; 10 inch of groter is nog beter
- We raden aan om smartphones enkel te gebruiken als tweede apparaat door hun gelimiteerde schermgrootte
- We raden aan dat scholen een standaard apparaat kiezen dat wordt gebruikt door alle docenten en studenten:
 - Het vergemakkelijkt het managen van een klaslokaal voor docenten
 - Het vergemakkelijkt de technische ondersteuning voor de school
 - Het is goed voor de infrastructuur van de klas en een goed gebruik van LAB
 - Het elimineert variëteit in de beschikbaarheid van supplementaire apps

OPSLAGCAPACITEIT DOWNLOADBARE EBOOKS

Wanneer de boeken gedownload zijn in Adobe Digital Editions, hoeveel ruimte nemen ze dan in beslag?

DA boeken, Barbierstechnieken en onderdelen Salonmanager SAMEN +- 250 MB

Alleen onderdelen Salonmanager +- 60 MB

Salonability en Trends +- 50 MB