



Sådan holdes Chromebooks brugbare og sikre i længere tid



Chromebooks modtager automatiske opdateringer i 10 år – det er mere, end noget andet operativsystem i dag.

Vi sikrer, at dine Chromebooks fungerer optimalt

Når det gælder undervisning og læring, har elever, undervisere og andre medarbejdere brug for sikre og højeffektive enheder. Disse enheder skal også holde så længe som muligt, så de belaster miljøet mindre.

Derfor arbejder vi sammen med vores partnere for at sikre, at Chromebooks kan modtage opdateringer med problemfrie sikkerhedsprogramrettelser og stabilitetsforbedringer på lang sigt. For at hjælpe dig med at få mest muligt ud af dine enheder **leverer Google automatiske opdateringer til Chromebooks i 10 år.**

Det er enhedens lanceringsdato, der afgør, hvornår den modtager den sidste automatiske opdatering. Hardwaren kan dog blive inkompatibel med nye opdateringer, efterhånden som teknologien udvikler sig. [Se vores politik for automatisk opdatering](#) for at finde ud af, hvor længe dine enheder kan modtage opdateringer.



Sikkerhed gennem design

- Chromebooks modtager jævnligt automatiske opdateringer. Med hver opdatering bliver din enhed mere sikker.
- Opdateringerne gør, at den sikkerhed i flere lag, der er i Chromebooks, forbliver intakt, herunder funktioner som Verificeret opstart, datasandbox og mange flere.



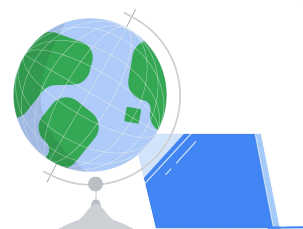
Hold dine enheder opdaterede

- Alle Chromebooks, der er lanceret efter 2021, vil modtage automatiske opdateringer i 10 år – uden at du behøver foretage dig noget.
- Hvis din uddannelsesinstitution har Chromebooks, der stadig understøttes, kan din administrator tilvælge en udvidelse af automatiske opdateringer på op til 10 år.
- Få flere oplysninger om automatiske opdateringer under [Hjælp](#).

Google for Education

Automatiske opdateringer sikrer, at du får mest muligt ud af den førende enhed inden for uddannelse

Chromebook er den [mest populære enhed](#) til undervisningsbrug på verdensplan



Hvorfor er automatiske opdateringer vigtige?



Sikkerhed

Minimer trusler med Chromebooks' sikkerhed i flere lag. Den er så effektiv, at der [aldrig er rapporteret om ransomwareangreb mod nogen ChromeOS-enheder – nogensinde](#).



Værdi

Chromebooks holder længe og [koster 53 % mindre*](#) pr. enhed end andre enheder på verdensplan, hvilket hjælper dig med at få mest muligt ud af dit budget.



Brugervenlighed

Opdateringerne foregår i baggrunden, så de ikke forstyrrer læringen. Dine enheder modtager hyppige opdateringer, så du altid har de seneste sikkerhedsopdateringer – uden at du skal gøre noget selv.

Hvad skal du gøre med ældre enheder?



Reparation

De enkle reparationer kan klares ved at oprette et [program til reparation af Chromebooks på skolen](#). Producenterne tilbyder sikkerhedskurser for at sikre vellykkede reparationer. Tjek garantien, før du går i gang.



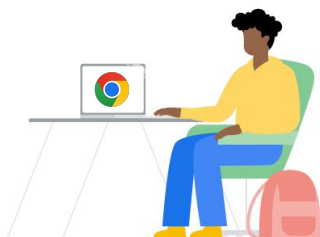
Vedligeholdelse

Mange Chromebook-forhandlere tilbagekøber enheder, som ikke længere modtager opdateringer. Før vedligeholdelse skal du sørge for at [fjerne enhederne fra dit administrationssystem](#). Du kan få flere oplysninger i de [seneste tilbud](#) eller ved at kontakte din forhandler.



Genbrug

Gamle enheder kan stadig bruges til meget. [Send dem til genbrug](#) for at undgå, at genanvendelige materialer ender på lossepladsen, og minimer samtidig rod hos dig og elektriskaffald på planeten.



Hvorfor investere i de nyeste Chromebooks?

Med hver nye enhedsmodel og version af ChromeOS bliver vores sikkerhed bedre. Vi holder hele tiden øje med potentielle trusler og forbedrer ChromeOS, så det bedre kan forhindre angreb, og dermed sikre beskyttelsen af dine enheder. [Se de nye Chromebooks](#).

* IDC InfoBrief sponsoreret af Google, The Economic Value of Chromebooks for Education, Doc #US45739919TM, maj 2020.

