



# Apple Education

## Smart investering



Utdanningsledere må vurdere en rekke forskjellige ting når de skal ta avgjørelser angående teknologi, blant annet gjeldende systemer og prosesser, samt budsjettet deres. Når de vurderer hele regnestykket, kan de gjøre en smart investering for elever, lærere, IT-avdelingen og hele skolemiljøet.

### Laget for å vare

Apple-enhetene er bygget med slitesterke materialer og er sterke nok til at de kan kastes i en ryggsekk, men de er lette nok til at lærerne og elevene kan ha dem med seg rundt på skolen. Med den strømeffektive ytelsen til Apple-chiper, fantastisk batteri som varer hele dagen, og jevnlig programvareoppdateringer er iPad og Mac laget for å vare.<sup>1</sup>

Livssyklusen forlenges med

**18,5 måneder**

når du bytter til  
Apple-produkter<sup>2</sup>



Restverdi etter fire år<sup>2</sup>



**20%**

iPad



**25%**

MacBook Air

### Høy restverdi

Fordi Apple-enheter er slitesterke – med pålitelig programvare og kontinuerlige OS-oppdateringer – har de høy restverdi. Så i motsetning til andre enheter som blir gitt bort eller kastet på slutten av livssyklusen, betyr den høye restverdien til Apple-enheter at de kan byttes inn når det er tid for å oppgradere – slik at skoleledere kan vinne tilbake kostnader og investere i distriktene sine på nytt.

### Driftseffektivitet

Med enheter som er pålitelige og laget for å vare, hjelper Apple skoler og distrikter med å forbedre driftseffektiviteten med færre forespørsler til IT-avdelingen, forbedret sikkerhet og redusert reparasjonstid.



økning i  
IT-avdelingens  
driftseffektivitet<sup>2</sup>

≈ 3 fulltidsansatte ble tilordnet andre  
arbeidsoppgaver

**+30 %**

Faglig tid  
gjenvunnet  
med Apple<sup>2</sup>



## Produktivitet

Det intuitive grensesnittet til iPad og Mac gjør det enkelt for elever og lærere å raskt finne det de trenger, holde seg organisert og ta fatt på alle oppgaver – noe som sparer dyrebar læringstid.

## Miljø

Ved å velge Apple foretar de en smart investering i enheter som er bra for både elevene og planeten. Apple-enheter er energieffektive, laget med omfattende bruk av fornybare eller resirkulerte materialer og kan resirkuleres. De administrerer også strømforbruk på en smart måte, noe som gjør dem mer effektive og lar skoler oppnå besparelser innen energikostnader.

Strømforbruk for iPad (9. generasjon)<sup>3</sup>

**13% <**

HP Chromebook  
11 G9 EE



**50% <**

Dell Latitude  
3330

Alle iPad-modeller bruker

**100 %**

resirkulert aluminium  
i kabinetene.<sup>4</sup>



«Kostnaden er ikke bare prisen på enheten. Den inkluderer er vedlikeholdskostnadene, alle appene og kostnaden for teknisk brukerstøtte. Hva er enhetens videresalgsværdi på slutten av livssyklusen? Da vi begynte å regne på det, ble det umiddelbart klart. For oss er iPad det mest kostnadseffektive alternativet.»

Brian Messinger, Director of Technology, Sewanhaka Central High School District, Long Island, New York

## Fleksibel finansiering

Ved inkludere den fremtidige verdien av enheter på forhånd kan Apple Financial Services tilby innovative finansieringsalternativer som passer for skolenes budsjetter og mål. Apple garanterer også tilbakekjøp og innbytte av enheter når det er på tide å oppgradere, noe som gir skolene ekstra trygghet.<sup>5</sup>

### Finn ut mer

- [Apple Education](#)
- [Forrester's TEI-rapport](#)
- [Apple Financial Services](#)

<sup>1</sup>Batteritiden varierer avhengig av konfigurasjon og bruk. Du finner mer informasjon på [www.apple.com/no/batteries](http://www.apple.com/no/batteries). <sup>2</sup>The Total Economic Impact™ of Apple Devices for K-12 Education, en bestilt studie utført av Forrester Consulting på vegne av Apple, januar 2023, som bruker en sammensatt organisasjon med 10 000 elever til å representere utdanningsinstitusjoner i USA av samme størrelse og med lignende ressurser. <sup>3</sup>[energystar.gov](http://energystar.gov): iPad (9th gen), HP Chromebook, Dell Latitude. <sup>4</sup>[apple.com/environment/pdf/Apple\\_Environmental\\_Progress\\_Report\\_2023.pdf](http://apple.com/environment/pdf/Apple_Environmental_Progress_Report_2023.pdf). <sup>5</sup>Innbytteverdiene varierer avhengig av tilstand, år og konfigurasjon av den kvalifiserte innbytteenheten. Ikke alle enheter er kvalifisert for kreditt. Du må være minst 18 år for å kunne bytte inn kreditt eller et Apple Gift Card. Innbytteverdi kan brukes mot kvalifiserte kjøp av nye enheter eller legges til i et Apple Gift Card. Faktisk tildelt verdi er basert på mottak av en kvalifiserende enhet som samsvarer med beskrivelsen som ble gitt da estimatet ble gjort. Det kan komme merverdiavgift i tillegg til prisen på ny enhet. Innbytte i butikk gjelder kun ved fremvisning av gyldig legitimasjon med bilde (lokal lovgivning kan kreve at disse opplysningene lagres). Tilbudet er kanskje ikke tilgjengelig i alle butikker, og kan variere mellom butikk og innbytte på nettet. Noen butikker kan ha flere krav. Apple eller dets innbyttepartnere forbeholder seg retten til å nekte eller begrense mengden av en innbytte-transaksjon uansett grunn. Mer informasjon er tilgjengelig fra Apples innbyttepartner for innbytte og resirkulering av kvalifiserte enheter. Restriksjoner og begrensninger kan gjelde.