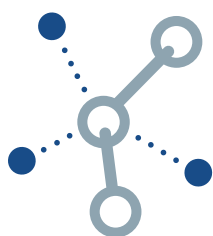




Apples vision for læring *med iPad*

Når du investerer i Apple-teknologi, giver du dine brugere adgang til et enormt økosystem til læring, som er baseret på mere end 40 års erfaring fra samarbejde med lærere og støtte til forskning i teknologiens indvirkning på læring.¹ Vi tilbyder produkter, tjenester og support, som åbner op for læring, der er forbundet, samarbejdsorienteret, kreativ og personlig for alle brugere, uanset hvordan de lærer, hvor de lærer, og hvad de interesserer sig for.

iPad giver elever og lærere mulighed for at udvide den måde, de tænker og skaber på. Den bliver til præcis det værktøj, de har brug for, når de har brug for det, hvad enten det er en lommeregner, et tekstbehandlingsværktøj eller et komplet produktionsstudie. Her er nogle idéer til, hvordan du får mest muligt ud af iPad, baseret på de fire designprincipper i Apples vision for læring.



Forbundet

Forbundet læring handler om mere end adgang til internettet og enheder. Teknologi, der udnyttes fuldt ud, kan give eleverne indhold af høj kvalitet, nye måder at bruge det på og værktøjer, der hjælper med at gøre indholdet relevant for dem. Teknologi gør det muligt for elever at få adgang til og interagere med indhold på måder, som ellers ikke ville være mulige.



Samarbejdsorienteret

Samarbejdsorienteret læring indebærer meget mere end videokonferencer og deling af dokumenter online. Teknologi kan også forbedre den måde, mennesker skaber indhold og samarbejder mod et fælles mål på – og det giver dem flere muligheder for at skabe relationer og bruge deres unikke talenter i meningsfuldt arbejde.



Kreativ

Kreativ læring behøver ikke at være begrænset til kunst- eller multimedieprojekter. Teknologi kan hjælpe med at øge kreativiteten i alle fag og udvide elevernes muligheder for at udforske verden, løse vanskelige problemer og skabe indhold. Den bedste teknologi hjælper eleverne med at udvikle originale idéer, opbygge færdigheder inden for kritisk tænkning og opdage deres eget potentiale.



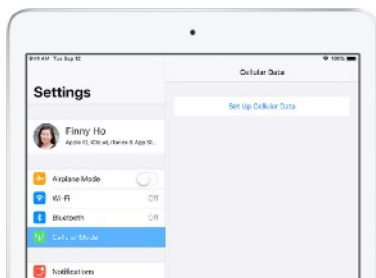
Personlig

Personlig læring med teknologi indebærer mere end software, der kan tilpasses. Teknologi, der udnyttes fuldt ud, hjælper eleverne med at tage ejerskab over deres egen læring og vise, hvad de har lært. Elever kan bruge hjælpeteknologier til at lære i deres eget tempo og skabe en personlig læringsvej.



Forbundet

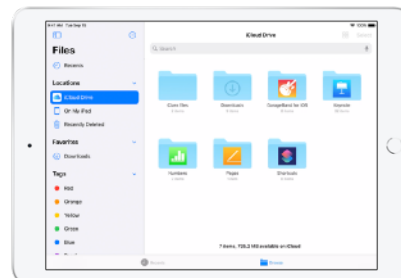
iPad sørger for lige adgang til kvalitetsindhold når som helst og hvor som helst.



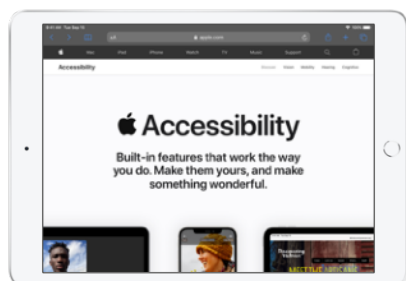
Lige adgang. Opret forbindelse til internettet når som helst og hvor som helst med iPad med mobilforbindelse. Læs mere om [iPad med LTE](#).



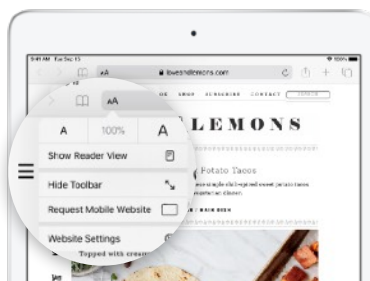
Indbyggede apps. Brug alsidige Apple-apps som Pages til at lave imponerende skoleopgaver og GarageBand til at få lektierne til at lyde som sød musik – selv uden internetforbindelse. Læs mere om [indbyggede apps på iPad](#).



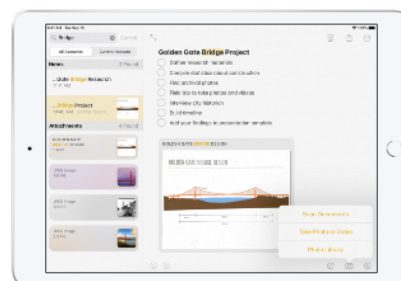
Cloud-baserede tjenester. Få adgang til, organiser og del indhold fra cloud-baserede lagringstjenester via appen Arkiver. Læs mere om [appen Arkiver på iPad](#).



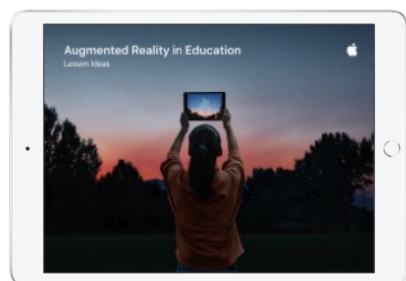
Tilgængelighedsfunktioner klar fra start. Slå de indbyggede funktioner til for at gøre indhold mere tilgængeligt. Se, hvordan [alle kan få glæde af Apples teknologi](#).



Fokuseret surfing. Brug Læser i Safari til at holde fokus på indholdet i stedet for annoncer, når du læser websider. Se, hvordan du kan [skjule annoncer og andre forstyrrende elementer](#).



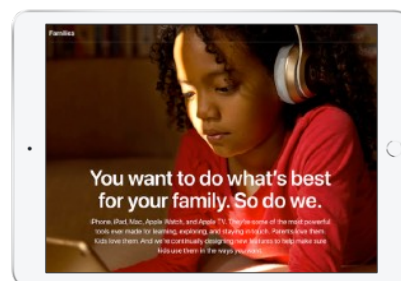
Noter, der får det hele med. Gem indhold i mange forskellige formater med appen Noter. Du kan endda scanne dokumenter. Se, hvor let det er at [bruge dokumentscanneren](#).



Interaktivt indhold. Brug augmented reality (AR) til at opleve indhold på nye måder, som rækker ud over skærmen. Hent [idéer til lektioner med AR på iPad](#).



Kvalitetsindhold. Find den perfekte app, der understøtter dine elevers behov. Gå til [App Store](#) for at se det store udvalg af kvalitetsapps til undervisning.

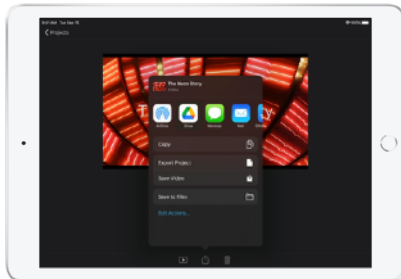


Sikker adgang til indhold. Skoler kan sikre enheder og sikre forsvarlig brug. Ved personlige enheder kan familier overvåge og administrere iPad-brugen derhjemme.² Se nærmere på funktioner, som [sørger for, at børn bruger iPad på en forsvarlig måde](#).

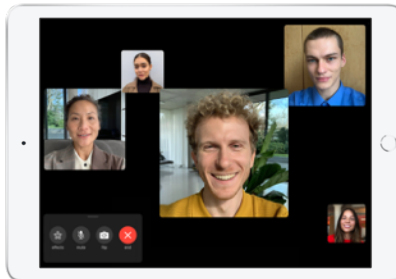


Samarbejdsorienteret

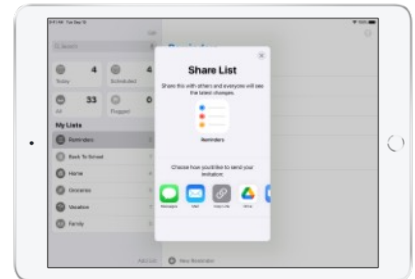
Pad giver teams mulighed for at arbejde sammen mod et fælles mål.



Deling med AirDrop. Del arbejde hurtigt og nemt med Apple-enheder i nærheden. Se, hvordan du [bruger AirDrop på iPad](#).



Group FaceTime. Samarbejd "ansigt til ansigt" med op til 32 andre personer på enhver Apple-enhed. Se, hvordan du [bruger FaceTime-gruppeopkald](#) til at snakke med skolens lærere og andet personale.



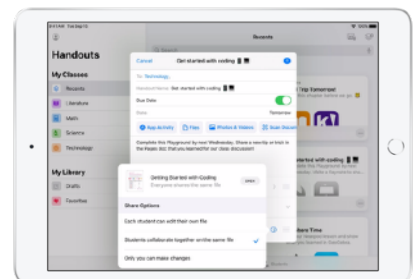
Delte påmindelser. Hjælp alle i gruppen med at få arbejdet gjort. Se, hvordan du bruger [appen Påmindelser](#) til at dele lister og indstille notifikationer.



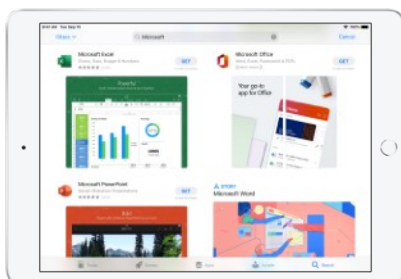
Delte noter. Samarbejd i appen Noter ved at dele hurtige tanker, oprette tjeklister eller nedfælde idéer. Se, hvor let det er at [samarbejde i Noter](#).



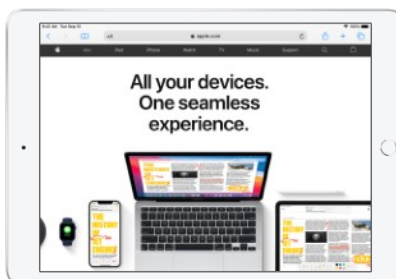
Samarbejde i iWork. Elever kan skabe indhold sammen ved hjælp af effektive Apple-apps som Keynote, Numbers og Pages. Hør mere om [samarbejde i realtid på iPad](#).



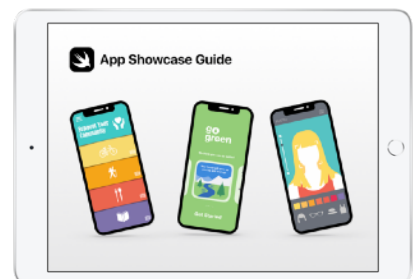
Samarbejde med Skolearbejde. Denne effektive iPad-app giver elever og lærere mulighed for at dele materialer og samarbejde i realtid. Læs mere om [Skolearbejde](#).



Produktivt teamarbejde. Samarbejd problemfrit med værktøjer, du måske allerede bruger. Se, hvordan du bruger [Microsoft-](#) og [Google-apps](#) på iPad.



Apples økosystem. Enheder og apps arbejder problemfrit sammen, så elever kan optage en video på iPhone, lave en film med iMovie på iPad og [tilføje avancerede effekter med Final Cut Pro på Mac](#).



Fremvisning af apps. Hyld elevernes opfindsomhed ved at afholde en fremvisning af apps. [Hent vejledningen](#) for at komme i gang.

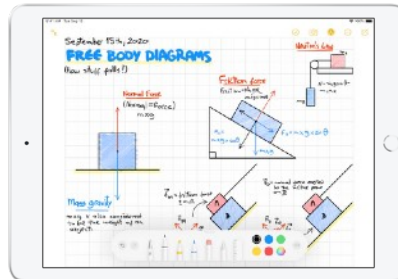


Kreativ

På iPad lærer eleverne ved at udforske, stille spørgsmål og skabe indhold i alle fag.



Apps til at skabe indhold. Udforsk og udtryk idéer på tusinder af måder med indbyggede apps fra Apple. Se, hvordan [indbyggede apps](#) gør det muligt for elever og lærere at skabe indhold lige fra starten.



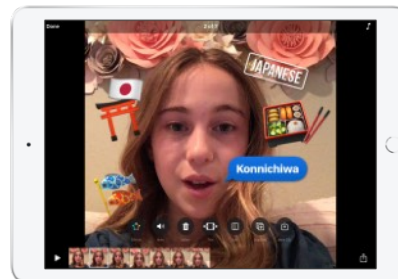
Apple Pencil. Tag noter, tegn, og udforsk flere udtryksmåder. Se, hvordan du [laver håndskrevne noter](#) med Apple Pencil og iPad.



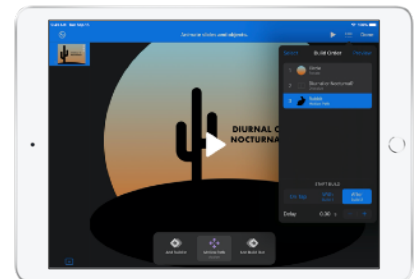
Skærmoptagelse. Opret en lektion, forklar en problematik, eller del dit arbejde. Se, hvordan du [optager skærmen](#) på din iPad.



Markering og skærbilleder. [Tag et skærbillede](#) af hvad som helst på iPad, og sæt dit eget kreative præg på det. Se, hvordan du indsætter tekst, tegninger, figurer og andet med [Markering](#).



Filmproduktion med Clips. Fang særlige øjeblikke, og fortæl historier ved hjælp af Memoji og kreative effekter. Læs mere om alt det, du kan med [Clips](#).



GIF'er med Keynote. Opret dine egne GIF'er med korte videovejledninger, sjove skriveopgaver og iøjnefaldende præsentationer. Se, hvor nemt det er at [oprette en animeret GIF](#).



Kreative projekter for elever. I [Kreative aktiviteter for børn](#) finder du aktiviteter, som bruger de indbyggede funktioner på iPad.



Værktøjer til at lave AR-indhold. Skab interaktive augmented reality-oplevelser med iPad. Se, hvordan du nemt kan skabe, teste, finjustere og simulere AR-oplevelser i [Reality Composer](#).

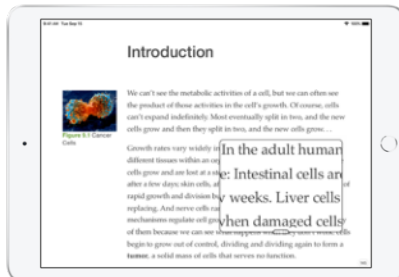


Resultater drevet af kreativitet. I Gallup-undersøgelsen [Creativity in Learning](#) kan du læse om den positive effekt, teknologi har på kreativitet i klasseværelset.



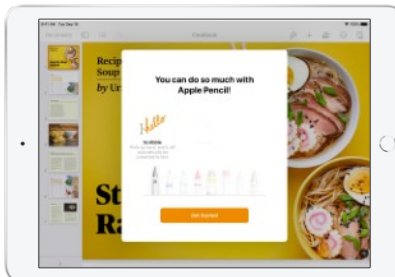
Personlig

iPad giver eleverne mulighed for at sammensætte deres egne læringsforløb.

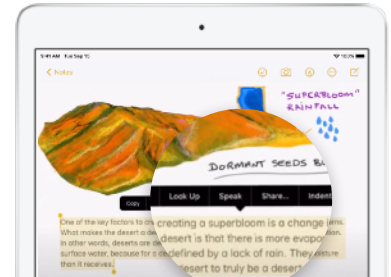


Hjælpeværktøjer til undervisning.

Tilpas iPad, så den støtter den måde, du lærer, udforsker, tænker og skaber på. Aktivér [tilgængelighedsfunktioner](#) for at tilpasse læringsoplevelsen.



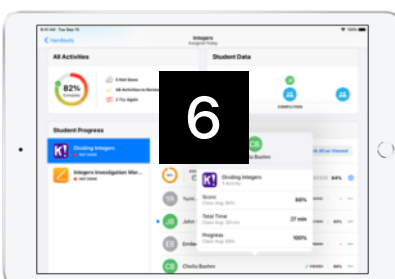
Split View. Arbejd i to apps på samme tid, så du kan tage noter, mens du ser en video, eller skrive en mail, mens du designer noget nyt. Se, hvordan du kan [multitask med Split View](#) på iPad.



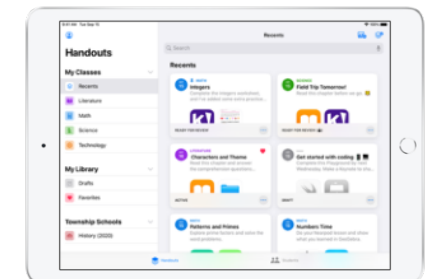
Tekst, der taler. "Læs det valgte op" og "Læs skærm op" understøtter læsning og forståelse, da eleverne kan lytte til tekst. Se, hvor nemt det er at [få iPad til at læse højt](#).



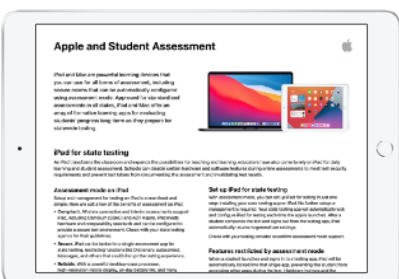
Personlige arbejdsgange. Brug iPad til at gøre undervisningen mere personlig og strømline arbejdsgangene. Se [30 tips](#) til, hvordan du kan spare tid og gøre undervisningen nemmere med iPad.



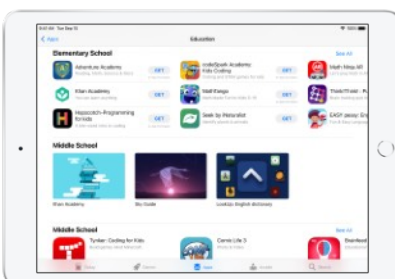
Klasseværelse-vejledning. Hjælp eleverne med at arbejde selvstændigt, og tilbyd samtidig løbende support med Klasseværelse-appen. Se, hvordan du kan [hjælpe eleverne med læringsprocessen](#) med Klasseværelse.



Indblik med Skolearbejde. Se elevernes fremskridt i apps over tid, og giv skræddersyede forslag til læringsforløb. Se, hvordan du [får indblik i elevernes læring](#) med Skolearbejde.



Evaluering for hver enkelt elev. Eleverne kan udtrykke deres læring på kreative måder, som åbner op for muligheder, når det gælder løbende evalueringer, porteføljer eller standardtests. Læs mere om, hvordan iPad støtter [evaluering af eleverne](#).



Apps til uddannelse. Find apps, der kan styrke alle elever, i App Store. Udforsk [tusindevis af apps](#) udviklet specifikt til læring.

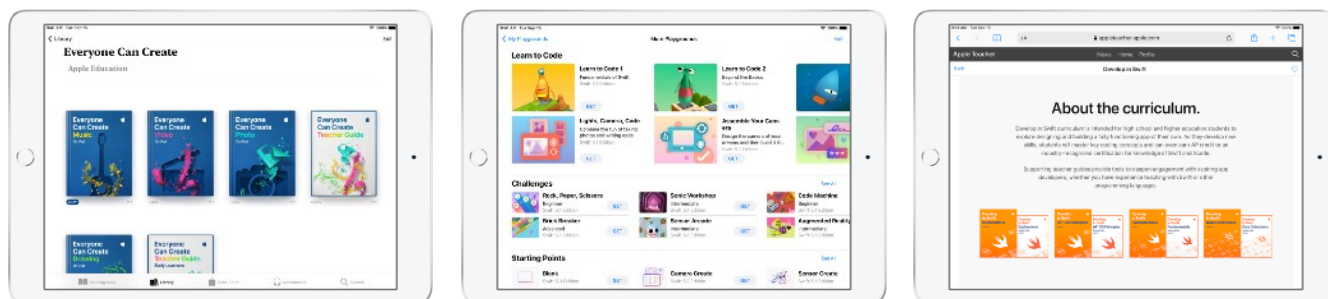


Lærere med flere muligheder. Apple støtter lærere i deres læringsforløb, så de efterfølgende kan støtte eleverne i deres forløb. Lær i dit eget tempo i [Apple Teacher Learning Center](#).

Flere læringsressourcer

Apples arbejde inden for uddannelse omfatter mere end intuitiv teknologi.

Gratis læseplaner og læringsressourcer. For at hjælpe lærere og elever med at gøre læring forbundet, samarbejdsorienteret, kreativ og personlig tilbyder vi gratis læseplaner, der fokuserer på kreativ udfoldelse og kodning. [Alle kan være kreative](#), [Alle kan kode](#) og [Udvikling med Swift](#) udnytter Apple-teknologiens potentiale fuldt ud ved at tilbyde engagerende indhold og muligheder for, at elever kan arbejde sammen mod et fælles mål. Eleverne opbygger færdigheder ved at undersøge og stille spørgsmål. Med [Alle kan være kreative](#) lærer eleverne at tænke kritisk, udtrykke idéer og løse udfordringer gennem tegning, video, fotografering og musik. Og med vores kodningsressourcer lærer eleverne nye måder at tænke og bringe idéer til live på.



Kompetenceudvikling med Apple. Vi tilbyder en række ressourcer, der støtter lærere og administratoren i arbejdet med at implementere, administrere og undervise med Apple-produkter.

- Lærere kan starte med de gratis ressourcer, der er tilgængelige i [Apple Teacher Learning Center](#) for at få nye idéer og få titlen som Apple Teacher.
- [Apple Education Learning Series](#) tilbyder videoer, virtuelle konferencer og gratis coaching som en forlængelse af vores tilbud om gratis indhold, der hjælper lærere med at få mest muligt ud af Apple-teknologi både i klasseværelset og i fjernundervisning, og som de har adgang til når som helst.
- Skoler kan tage kontakt til [Apple Professional Learning Specialists](#) for at få skræddersyet support til lærere og rådgivning til ledelsesteamet.
- [Apple Education Leadership Series](#) giver ledere strategier, der kan hjælpe dem med at lykkes med nye initiativer.
- Læs mere om [Apple Distinguished School](#)- og [Apple Distinguished Educator](#)-ordningerne for at se, hvordan nytænkende skoler og undervisere bruger Apple-teknologi.
- For IT-afdelingen præsenterer [Vejlledning i implementering på uddannelsesinstitutioner](#) bedste praksis for implementering og administration af Apple-enheder. Vores Deployment for Learning and Teaching-workshop og vores systemteknikere kan også hjælpe dig med at udvikle gode strategier for implementering og administration for din skole.

Kontakt din [Apple Authorised Education Specialist](#), hvis du vil have mere at vide om mulighederne for kompetenceudvikling, som vi kan tilbyde dig.

1. Apple Classrooms of Tomorrow 1990, Apple Classrooms of Tomorrow – Today 2008, SRI “The Apple and ConnectED Initiative 2018, Gallup “Creativity in Learning” 2019.
2. Enhederne skal være ikke-administrerede eller brugerejede.