



De digitale leeromgeving van Apple

Draagbaarheid van computers is één ding, maar wat telt is een betere toepasbaarheid.

Vanwege hun draagbaarheid bieden notebooks allerlei nieuwe leermogelijkheden, zowel in de klas als daarbuiten. Maar dat zou niet de enige toegevoegde waarde moeten zijn. Met de MacBook heeft Apple de handigste notebook ontworpen voor in het klaslokaal. En daarbuiten. De MacBook zorgt er in alle opzichten, van hardware tot software, voor dat studenten eenvoudig op geheel nieuwe manieren kunnen samenwerken, professioneel ogend digitaal materiaal kunnen creëren, hun werk aan anderen kunnen sturen en zelf digitaal materiaal uit talloze bronnen kunnen halen.



Ingebouwde creativiteit

Elke MacBook wordt geleverd met iLife, ons bekroonde programmapakket voor het maken van podcasts, films, fotoprojecten, blogs en websites. Met iLife doen studenten meer dan alleen digitaal materiaal toepassen. Ze maken het zelf.



Hulp van de deskundigen

Apple Solution Experts Education zijn onafhankelijke dienstverleners die je kunnen helpen maximaal rendement te halen uit je technologie-investeringen en daarbij verbetering van het leerproces centraal te stellen. Dankzij hun ruime ervaring als adviseur van onderwijsinstellingen kunnen Apple Solution Experts Education samen met jou de ideale digitale leeromgeving ontwikkelen.



Handig voor iedereen

We vinden het belangrijk dat de educatieve mogelijkheden van de MacBook voor alle studenten eenvoudig toegankelijk zijn. Daarom hebben we voorzieningen ingebouwd zoals een schermlezer die vernieuwbare brailleleesregels ondersteunt, tekst-naar-spraak-functionaliteit, ondersteuning voor ondertiteling, schermvergroting en toetsenbordnavigatie.



Alles onder controle

Een Apple Learning Lab biedt de ideale uitrusting voor een heel klaslokaal: MacBook-computers, draadloze AirPort-netwerkvoorzieningen en een oplaadstation, alles opgeborgen in een robuust en verrijdbaar wagentje. En met de software van Apple is alles eenvoudig te beheren.



Mac en pc in één

Op elke nieuwe Mac kan Windows draaien*, maar andersom weet een pc geen raad met Mac OS X. Dankzij Boot Camp, een standaardonderdeel van Mac OS X, kun je Windows op de MacBook installeren zodat studenten op Windows kunnen overschakelen als ze een Windows-programma nodig hebben.



Alle media netjes geordend

Studenten gebruiken tegenwoordig allerlei soorten digitale media, zoals muziek, video, foto's, audioboeken, podcasts en iTunes U-materiaal. Bij elke MacBook wordt iTunes geleverd, waarmee studenten alle media eenvoudig kunnen ordenen, beheren en uitwisselen.



De focus op groen

Milieuvriendelijkheid staat bij Apple hoog in het vaandel, wat bijvoorbeeld bij de productie van de MacBook tot uitdrukking komt. Bij het ontwerp van de MacBook is speciaal rekening gehouden met het milieu. Hij is dan ook zeer goed te recyclen, verbruikt minder stroom en heeft een uitstekende milieubeoordeling gekregen.



Afzonderlijk al geweldig, samen nog beter

Door een iPod touch met een MacBook te synchroniseren, kunnen studenten alles wat ze tijdens de les maken overal mee naartoe nemen. iPod touch, in zakformaat en boordevol functionaliteit, heeft een ingebouwde Wi-Fi-voorziening, zodat studenten 24 uur per dag het internet op kunnen om informatie op te zoeken en uit te wisselen. En duizenden educatieve programma's maken iPod touch tot het ideale mobiele leermiddel. Zie ommezijde voor meer informatie.



Met zijn breedbeeldscherm met glanzende toplaag, supersnelle NVIDIA grafische processor en krachtige Intel Core 2 Duo-processor is deze zeer compleet uitgeruste MacBook volledig berekend op zijn taak.

Ga voor meer informatie naar www.apple.com/benl/education

*Microsoft Windows moet afzonderlijk worden gekocht.



De digitale leeromgeving van Apple

Mobiel computergebruik maakt de wereld groter. Met kleine middelen.

We weten allemaal dat studenten nog meer kunnen leren als ze niet aan een schoolbank zitten vastgeklonken. Zo'n mobiele leeromgeving vraagt om een iPod touch: een krachtig en voordelig apparaat in zakformaat dat bij uitstek geschikt is voor het dagelijkse activiteitenpakket van studenten. Zo kunnen ze informatie zoeken op het internet, per e-mail samenwerken aan een project, aantekeningen maken tijdens een excursie, educatieve films, lezingen en podcasts bekijken, en duizenden educatieve programma's uitproberen.



Surfen op het internet

iPod touch is standaard voorzien van Wi-Fi-technologie en van Safari, de meest geavanceerde browser ooit op een draagbaar toestel. Met één vinger krijgen studenten toegang tot het internet en zien ze websites zoals die eruit horen te zien.



Meer mogelijkheden onderweg

iPod touch bevat productiviteitsprogramma's voor het maken van aantekeningen, het bijhouden van een agenda en het communiceren via e-mail. Studenten kunnen bovendien foto's bewaren en bekijken, Google Maps raadplegen en de ingebouwde wetenschappelijke calculator gebruiken.



Leren van de besten

Met een iPod touch kunnen studenten educatieve podcasts, lezingen, tentoonstellingsfilms en documentaires bekijken. De podcasts zijn gratis te downloaden vanaf iTunes U en zijn gemaakt door hogescholen, universiteiten, publieke omroepen, musea en andere culturele instellingen.



De App Store

Een iPod touch is zo al ontzettend handig, maar dankzij de duizenden educatieve programma's in de App Store worden de mogelijkheden alleen maar groter. Zo zijn er programma's voor het leren van een taal, voor grafische vergelijkingen, voor het maken van illustraties en nog veel meer.



iPod touch mag dan klein zijn, hij zit boordevol geavanceerde voorzieningen zoals een 3,5-inch Multi-Touch-breedbeelddisplay, Wi-Fi, een oplaadbare batterij met een lange levensduur en opslagruimte voor maximaal 40 uur aan video.



Afzonderlijk al geweldig, samen nog beter

Geef studenten een MacBook in handen en wees niet verbaasd als het beste materiaal op hun iPod touch door henzelf gemaakt is, op diezelfde MacBook. MacBook is draadloos, kan Windows draaien* en is voorzien van iLife, de digitale-mediasoftware van Apple waarmee studenten projecten van professionele kwaliteit kunnen creëren. Met een iPod touch hebben studenten altijd en overal toegang tot hun lesprojecten en tot materiaal van professionals over de hele wereld. Zie ommezijde voor meer informatie.

© 2009 Apple Inc. Alle rechten voorbehouden. Apple, het Apple logo, Boot Camp, iLife, iPod, iPod touch, iTunes, Mac, MacBook, Mac OS en Safari zijn handelsmerken van Apple Inc., die zijn gedeponeerd in de Verenigde Staten en andere landen. Multi-Touch is een handelsmerk van Apple Inc. Intel en Intel Core zijn handelsmerken van Intel Corp. in de Verenigde Staten en andere landen. Producten van andere fabrikanten worden alleen genoemd ter informatie. Het betekent niet dat deze producten door Apple worden aanbevolen of dat Apple daarop garantie geeft. Apple aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid met betrekking tot de keuze, de prestaties of het gebruik van deze leveranciers of producten. De iTunes Store is uitsluitend beschikbaar voor gebruikers van 13 jaar en ouder in de Verenigde Staten en een groot aantal andere landen; kijk op www.apple.com/benl/support/itunes voor de lijst met landen. Om gebruik te kunnen maken van de iTunes Store is het volgende nodig: compatibele hardware en software en een internetverbinding (hieraan zijn mogelijk kosten verbonden). Onderworpen aan bepaalde voorwaarden. Ga naar www.apple.com/benl/itunes/whats-on voor meer informatie. Sommige programma's zijn niet overal verkrijgbaar. De verkrijgbaarheid en prijzen van programma's kunnen worden gewijzigd. Voor bepaalde functies is draadloze internettoegang vereist; breedbandverbinding aanbevolen. Hieraan zijn mogelijk kosten verbonden. L404277A-NL

Ga voor meer informatie naar www.apple.com/benl/education

*Microsoft Windows moet afzonderlijk worden gekocht.