



Er is geen beter moment dan nu om over te stappen naar Windows 10

Iedere leerling heeft een eigen leerweg en ontwikkeling. Technologie in het onderwijs geeft leerlingen de kans om te leren op een manier die precies bij ze past. Daarnaast helpt het leerkrachten om tijd te besparen, en om gemakkelijker en veiliger samen te werken.

Binnenkort eindigt de ondersteuning van Windows 7. Er is dan ook geen beter moment dan nu om scholen te inspireren en adviseren om over te stappen naar Windows 10.

De kracht van Microsoft in het onderwijs

Een vertrouwde en veilige werkomgeving waarin je altijd overzicht en controle hebt.



Betrokken leerlingen door betere lesvormen.

Microsoft-oplossingen ondersteunen vaardigheden van leerlingen die nodig zijn voor de toekomst.

- Immersive Reader helpt alle leerlingen die wat extra hulp kunnen gebruiken bij het lezen. Zowel leerlingen met dyslexie, als leerlingen waarvan Nederlands niet de moedertaal is.
- Optimale ondersteuning voor technische STEAM-lessen (science, technology, engineering, arts & mathematics).
- Leerlingen leren en programmeren spelenderwijs met de Minecraft Education Edition.



Slimmer samenwerken
bespaart tijd.

Docenten en leerlingen werken overal samen en besparen tijd met Office 365.

- De docent kan opdrachten en lesondersteuning geven aan de hele klas en aan een individuele leerling. Zowel op school als thuis.
- Docenten en leerlingen bewaren en delen aantekeningen en lesmateriaal direct met elkaar via OneNote-klasnotitieblok. Op één plek, vanaf elk apparaat.
- Een Windows 10-apparaat start sneller op en heeft een langere batterijduur, zodat docenten en leerlingen de hele schooldag ongestoord kunnen doorwerken.
- Docenten houden alle informatie overzichtelijk in één omgeving, delen lesmateriaal en vergaderen met collega's via Teams.
- De Office 365-programma's op een Windows 10-apparaat helpen bij het ontwikkelen van creativiteit en dat draagt bij aan betere leerresultaten. Met 3D en Mixed Reality kunnen leerlingen bijvoorbeeld virtuele objecten in een fysieke wereld bekijken en veranderen.



Betaalbare apparaten en
technologie, eenvoudig in
beheer

Ict-beheerders besparen tijd en scholen houden optimale controle over nieuwe en bestaande apparaten.

- Met Intune for Education kunnen apparaten eenvoudig worden geregistreerd en beheert vanaf één centrale plek via de cloud.
- Met Windows AutoPilot is het nóg makkelijker om met apparaten en Office 365-programma's aan de slag te gaan in de klas. Geen ingewikkelde installaties of login voor de leerlingen bij het eerste gebruik.
- Kies uit betaalbare apparaten. Ruime keuze uit betaalbare notebooks en 2-in-1 met Touch, Ink en Pen.
- Eén compleet licentiepakket, zodat je zowel thuis als op school aan de slag kunt.

Betaalbare technologie in één compleet pakket

- De meeste scholen hebben al een contract via APS-IT-diensten of SLB-diensten en daarmee heeft de school recht op het complete licentiepakket (Intune for Education, Minecraft Education Edition en de volledige versie van Office 365). De school hoeft de licenties enkel nog te activeren.
- Kies voor een compleet platform met sterke beveiliging en een vertrouwde leeromgeving.
- Betaalbare Windows 10-apparaten vanaf €249 voor laptops en €299 voor 2-in-1's.

OFFICE 365-APPS



Geschikt voor elk platform

- On-Premise
- Cloud
- Hybride

Onze betaalbare onderwijshelden

Speciaal geselecteerd voor het onderwijs. Deze robuuste Windows 10-apparaten zijn zowel bestand tegen vallen als morsen en hebben een lange batterijduur.



Microsoft in het onderwijs biedt de school een compleet platform met ondersteuning voor verschillende apparaten. De totaaloplossing geeft bovendien een veilige omgeving die eenvoudig is in beheer en onderhoud. Microsoft in het onderwijs stelt leerlingen van nu in staat om de wereld van morgen te creëren. En jij kan daarbij helpen door scholen te inspireren, adviseren en te ondersteunen. Doe je mee?

Meer weten?

Lees alles over technologie in de klas via <https://primaonderwijs.nl/microsoft/>