

## Signpost & de Intel® NUC

Signpost is dé ICT-servicepartner voor het onderwijs. We bieden totaaloplossingen voor laptop- en desktopprojecten, software-integratie en alles wat met IT te maken heeft. De Intel® NUC vinden wij een toptoestel, zowel voor het basisonderwijs als voor het secundair onderwijs. Elke dag zien we dat bevestigd door cases zoals die van het MAKZ.

Maar scholen hebben ook nood aan service. Die service bieden wij. We gaan er zelfs prat op. Signpost heeft 10 computertechnici in dienst en een professionele helpdesk die elke dag paraat staat. We focussen als enige ICT-bedrijf énkél op het onderwijs. Daarom kunnen we altijd snel ingrijpen bij het minste probleem. Garantietoestellen vervangen we gezwind en zonder morren. (U krijgt drie jaar garantie op de Intel® NUC.) We configureren de NUCS desgewenst op maat en komen ze bij u leveren. Wilt u er eentje grondig testen? Geen probleem: we zetten 'm voor u op en u mag er gratis mee aan de slag.

Alle technische info over de Intel® NUC vindt u op [www.intel.eu](http://www.intel.eu).  
Maar met vragen kan u altijd bij ons terecht. We staan u graag te woord.

Signpost



Education

[www.signpost.be/nuc](http://www.signpost.be/nuc)  
[info@signpost.be](mailto:info@signpost.be)  
T. 03 327 30 75



## INTEL® NUC



### INTEL® NUC: klein maar groots.

Waarom een logge desktop als het klein en krachtig kan? Het is een relevante vraag. Stilaan een logische vraag ook, want de technologie bestaat, is courant én een pak goedkoper. De kleine Intel® NUC levert het bewijs. Hij draait op volle toeren in tal van scholen, en daar zijn goede redenen voor.

MAKZ heeft erin geïnvesteerd, Stan Billiet legt uit waarom.

MAKZ  
Secundair onderwijs ASO/TSO/BSO  
20 NUCS - opstelling in computerlokaal  
gebruikt door alle graden

**Signpost**  
strong in partnerships





## MAKZ

Secundair onderwijs ASO/TSO/BSO  
20 NUCS - opstelling in computerlokaal / gebruikt door alle graden

### Aan het woord: ICT-coördinator Stan Billiet

De baseline van MAKZ is 'de school voor elk talent', en hij weerspiegelt perfect wat we zijn. We bundelen hier namelijk ASO, TSO en BSO. Het zijn aparte lesroosters, maar elke leerling mag per week vier uren zelf invullen aan de hand van modules die hij of zij kiest. In dat geval zitten de drie richtingen vaak door elkaar.

Bij ons brengen de leerlingen hun eigen devices niet mee. We zorgen als school voor een goed uitgebouwd computerlokaal met alle voorzieningen. Het is in dat lokaal dat de lessen plaatsvinden. Denk aan videobewerking, Photoshop enzovoort. Maar de klas wordt ook gebruikt om te leren programmeren, voor zoekopdrachten, groepstaken... De leerkracht reserveert via een online platform, het loopt vanzelf.

Het lokaal wordt aan de lopende band gebruikt, door tieners. De ervaring leert ons dat een toestel met knopjes en laders dan vaak geen lang leven beschoren is. We zochten dus iets waar de leerlingen niet aan zouden kunnen prutsen. Een toestel dat we idealiter ook in de hoogte konden monteren, mooi in het zicht van de leerkracht. Schermen en keyboards hadden we al, de vraag was waar we zo'n stevige, cleane, kleine en krachtige desktop zouden vinden. En zo zijn we bij de Intel® NUC beland. Een toestel dat in je handpalm past.

### De Intel® NUC

De NUC ziet er simpel uit, maar is heel veelzijdig en makkelijk uitbreidbaar. Hij bestaat in verschillende configuraties, afhankelijk van waarvoor je 'm wilt gebruiken. De onze beschikken over 4 USB 3.0-poorten, 2 USB 2.0-poorten, en via het keyboard nog over extra USB-poorten. Er zit een SSD-schijf in, een Display Port, HDMI, een Intel®Core™ i3-processor, een wireless antenne, enzovoort. Met andere woorden: de NUC kan wat een pc kan, is een pak kleiner, muisstil, even krachtig en een stuk goedkoper. En voor de leerlingen zit er een aan-uitknop op. Aan de rest komen ze niet.

Wij hebben er zelf Windows 10 Education opgezet. Dat krijg je relatief eenvoudig voor mekaar, en er is er nog nooit eentje vastgelopen. Er draaien nochtans zware pakketten op, en dat vaak tien uur per dag. We hebben nog een ander computerlokaal met 20 desktops. Ik verlang al tot ik die door NUCS kan vervangen.



## SIGNPOST

Wij hebben onze NUCS bij Signpost gekocht. Ze konden die helemaal voor ons configureren, maar uiteindelijk hebben we beslist dat zelf te doen. We hebben namelijk het geluk dat we over een goed uitgebouwd IT-afdeling beschikken. We hebben wel eerst een maand lang zo'n NUC kosteloos mogen testen. We stonden eerlijk gezegd versteld van de prestaties.

Signpost had de beste prijs, en het beheer van onze licenties deden zij daarvoor ook al. Het is wel handig als je softwarepartner tegelijk je hardwarepartner is. En als je belt, helpen ze je meteen. Wat ons betreft, was het een goede deal.

