

Een sportkamp? Liever gamen en programmeren in Minecraft!

18 Sint-Niklase kinderen bouwen samen aan een fantasiewereld in Minecraft

Sint-Niklaas, 9 augustus 2023 – Deze zomervakantie vinden er een twintigtal Skillz kampen plaats in Sint-Niklaas. Zo'n 200 kinderen en jongeren van acht tot veertien jaar leren er onder meer programmeren en gamen in Minecraft, digitaal tekenen en robotauto's bouwen. Allemaal STEM- en creatieve vaardigheden die ze nodig zullen hebben voor de jobs van morgen. Deze week volgen achttien jongeren een Minecraft kamp in de LAB school in Sint-Niklaas. In groep bouwen ze er aan hun eigen virtuele wereld.

Kinderen en jongeren op een speelse manier hun talenten laten ontdekken en ontwikkelen, dat is de missie van Skillz. Al voor het 5e jaar op rij organiseert de vzw vakantiecampen rond creativiteit en STEM- (technologische, wetenschappelijke, technische en wiskundige) thema's in Sint-Niklaas. Met succes, want jaar na jaar nemen de inschrijvingen toe.

Hilde Keuppens, initiatiefneemster van Skillz: *"We willen met ons kampaanbod kinderen en jongeren stimuleren om nu al op zoek te gaan naar hun passies. Daarbij willen we inspelen op STEM- en creatieve vaardigheden die nu nog veel te weinig op school aan bod komen, maar in de jobs van morgen des te belangrijker zullen zijn."*

Van eigen huis tot stad in Minecraft

Met stip op nummer één als populairste Skillz kamp in Sint-Niklaas: gamen in Minecraft! Deze zomer worden er vijf Minecraft kampen georganiseerd. In een klaslokaal van de LAB school volgen achttien jongeren tussen acht en veertien jaar deze week zo'n kamp waarbij ze in een virtuele wereld om het even wat kunnen bouwen met vierkante blokken. Terwijl ze de game thuis alleen spelen, weliswaar digitaal verbonden met anderen, minecraften ze hier in groep. Tijdens de kampen bouwen de jongeren bijvoorbeeld samen aan een eigen huis of zelfs een hele stad, een middeleeuws dorp, een pretpark of een dierentuin.

Hilde Keuppens: *"Op Minecraft kamp leren we de kinderen de brede basis van het spel. Hoe overleef je de eerste nacht op je eigen survival wereld? Hoe moet je je game modden? Waar speel je minigames? Alles wat je moet weten om zelf aan je survival wereld te beginnen en een Minecraft pro te worden. Door samen te werken met andere kinderen en monitoren, is het helemaal anders dan thuis en leren ze vaardigheden om hun gemeenschappelijke wereld te creëren."*

"Voor mij en mijn neef is het minecraft kamp ondertussen een traditie geworden. Dit jaar hebben we ook onze broers meegebracht. Hoewel ik thuis vaak speel, leer ik hier op een andere manier bouwen. Én we bouwen samen. Dat maakt het extra leuk. We werken met z'n vier aan een modern huis, met veel beton. Dat is een pak moeilijker dan de vorige huizen die ik in Minecraft maakte, want ik moet daarvoor zand, gravel en kleurstof weten te verzamelen in de woestijn, op het strand of zelfs onder de grond. Ja, in dit huis zou ik wel graag wonen later. Het is veel beter dan wat ik eerder bouwde," licht Tobe De Lange (12) uit Sint-Niklaas enthousiast toe.

De themakampen worden inhoudelijk voorbereid door Skillz en gegeven door goed opgeleide monitoren, allen ervaren en gedreven jongeren met een hart voor kinderen en hun vak. De deelnameprijs bedraagt 34 euro per dag. *"Er zijn trouwens nog steeds plaatsen beschikbaar de komende twee weken. Een overzicht van alle themakampen in Sint-Niklaas vind je terug op www.skillz.be,"* besluit Hilde Keuppens.



Over [Skillz](#)

Skillz organiseert al sinds 2017 vakantiekampen en naschoolse opvang rond praktische vaardigheden voor kinderen en jongeren van 8 tot 14 jaar. De vzw wil hen hun passie leren ontdekken zodat ze al op jonge leeftijd te weten komen wat ze graag doen en waar ze goed in zijn. Skillz focust hierbij op onderwerpen die in het reguliere onderwijsaanbod minder bod komen, zoals onder meer technologie en creativiteit.

Skillz is lid van de Digital Skills and Jobs Coalition en is erkend als [STEM-Academie](#) door de Vlaamse Overheid.

Voor meer informatie (niet voor publicatie, enkel voor de pers):

Wavemakers PR – Nele De Klerck, nele@wavemakers.eu, 0479 59 00 42