

11. December 2023

Onderwijs en cultuur

Bocholt scholen krijgen landelijk WLAN



Datenschutz-Hinweis: An dieser Stelle ist ein externes Video eingebettet. Wenn Sie dieses Video abrufen, können dabei Daten an Drittanbieter übertragen werden. Klicken Sie nur, wenn Sie damit einverstanden sind.

[Klicken Sie hier, um das Video anzuzeigen.](#)

Bocholt - Leerlingen in Bocholt hebben sinds een paar weken volledig draadloos internet - op alle 24 schoollocaties. Nadat de benodigde apparaten die begin 2022 waren besteld halverwege dit jaar werden geleverd, zijn alle locaties nu uitgerust met Wi-Fi. "Een mijlpaal voor de digitalisering van scholen", zegt burgemeester Thomas Kerkhoff van Bocholt.

"We hebben hier de afgelopen drie jaar een op zichzelf staand systeem uitgerold," zegt Kerkhoff. Dankzij de uitgebreide netwerkverbinding kunnen de apparaten van leerlingen nu op alle schoollocaties in Bocholt worden gebruikt voor lessen.

"Dit is een groot succes en een enorme stap voorwaarts in de digitalisering van scholen," zegt Hany Omar, hoofd van de afdeling Digital and IT van de stad. Zijn team heeft de afgelopen weken en maanden gewerkt om de apparaten op de scholen te installeren. "We hebben het over ongeveer 700 toegangspunten die in de toekomst beheerd moeten worden," zegt Omar.

Daarnaast zijn alle gemeentelijke scholen nu uitgerust met digitale schoolborden en zijn er ongeveer 4.000 tablets uitgegeven aan leerlingen en leraren.

Uitbreiding glasvezel blijft doorgaan

Ondertussen gaat de glasvezeluitbreiding op de scholen van Bocholt door. Een aansluiting op het gigabitnetwerk is nodig om, naast het netwerken van de apparaten binnen de scholen, een krachtig gebruik van internetdiensten voor alle leerlingen mogelijk te maken. De voltooiing is gepland (vanaf december 2023) voor het tweede kwartaal van 2024.

De uitbreiding van het draadloze netwerk is gesubsidieerd met geld uit het Digitale Pact, legt burgemeester Thomas Kerkhoff uit. "In ons mediaontwikkelingsplan en ook in het digitaliseringsplan wordt het aanbieden van Wi-Fi als een noodzaak gezien om alle apparaten - ook de apparaten die we in de toekomst voor kinderen en jongeren aanschaffen - op het netwerk aan te sluiten en veilig te kunnen controleren en beheren", aldus Kerkhoff.

In dit verband verwijst Kerkhoff ook naar *het Bocholt-model*: "We kopen de apparaten uniform in bij de gemeente, we beheren ze, ondersteunen de scholen met onderhoud en kennisoverdracht en we stellen de apparaten ook budgetvriendelijk beschikbaar door de ouders te laten delen in de kosten", aldus Kerkhoff.

