



**Vlaanderen**  
is onderwijs & vorming

**BELEIDSDOMEIN**  
ONDERWIJS & VORMING

# Digisprong

# Visienota Digitaal Onderwijs

# Overzicht



- ▶ Digisprong – algemeen overzicht
- ▶ Speerpunt 1 – infrastructuur
- ▶ Werken aan schoolbeleid
- ▶ Meer informatie

# Proces

## ▶ Corona

→ ICT-impuls in 3 fases

× Fase 1: voorjaar 2020: 4,3M

× Fase 2: schooljaar 2020-2021: 34 M.

## ▶ Visienota Digisprong

→ Fase 3: 375M

→ Vanuit relanceplan “Vlaamse Veerkracht”

→ Versterken van lopend beleid en lopende projecten tot sterk kwalitatief digitaal onderwijs

→ Goedgekeurd VR 11/12/2020.



# Speerpunten



Een toekomstgerichte en veilige ICT-infrastructuur voor alle scholen van het leerplichtonderwijs



Een sterk ondersteunend en doeltreffend ICT-schoolbeleid



2 luiken:            ICT-competente leerkrachten en lerarenopleiders  
                              Aangepaste digitale leermiddelen



Een kennis- en adviescentrum 'digisprong' ten dienste van het onderwijsveld



# Speerpunt 1: infrastructuur basisonderwijs

- ▶ Besluit van de Vlaamse Regering van 30 april 2021 tot vaststelling van de regels voor de toekenning van extra ICT-middelen 2021 in het kader van de Digisprong voor het gewoon en buitengewoon kleuter-, lager en secundair onderwijs en de hbo5-opleiding Verpleegkunde.
- ▶ Uitbetaald aan scholen midden mei 2021
- ▶ Totale investering 229.644.255 euro
- ▶ Budget voor
  - Infrastructuur in Kleuteronderwijs en 1<sup>e</sup> en 2<sup>e</sup> graad BaO
  - 3<sup>e</sup> graad BaO
  - Bijkomend infrastructuurbudget
  - Gewoon én buitengewoon onderwijs.



# Budgetten basisonderwijs

<b>Maatregel</b>	<b>Budget</b>	<b>Bedrag per in aanmerking komende leerling</b>
ICT-infrastructuur	50.017.009 euro	42 euro
Toestellen kleuteronderwijs tot en met 4de leerjaar basisonderwijs	14.509.856 euro	25 euro
Toestellen 5de en 6de leerjaar basisonderwijs	44.807.880 euro	290 euro



# Regelgeving

- ▶ Wetgeving overheidsopdrachten is subsidievoorwaarde
- ▶ Duurzame aankoop: respect voor het milieu-, sociaal- en het arbeidsrecht  
<https://onderwijs.vlaanderen.be/nl/duurzaam-aankopen-digitale-toestellen-digisprong>
- ▶ Principes van zorgvuldig Bestuur

# Teldatum en groei in leerlingenaantallen

- ▶ Hoeveel een school krijgt werd berekend op basis van het leerlingenaantal dat op de teldag (**1 februari 2020**) in aanmerking komt voor de specifieke toelage.
- ▶ Relance is per definitie éénmalig
- ▶ Mogelijke groei opvangen met
  - Eerdere aankopen (ICT-impulsacties Corona)
  - Generieke ICT-impuls (42 euro)
  - Andere werkingsmiddelen.





# Aanwendingskalender

- ▶ Besteding ten laatste in het schooljaar 2022-2023
- ▶ Schoolbesturen die reeds in het schooljaar 2020-2021 werken met een huur-, huurkoop- of aankoopprogramma voor ICT-toestellen kunnen de middelen uiterlijk tot en met het schooljaar 2023-2024 aanwenden.
- ▶ Opgelet! De aanwending van de middelen wordt verantwoord op basis van facturen met ingangsdatum vanaf 1 januari 2021.



# Wat valt onder pedagogische vrijheid?

- ▶ Aankopen, huren of leasen
- ▶ Keuze type toestellen
- ▶ Besteding en concreet gebruik in de school
- ▶ Inpassen in infrastructuurbeleid van de school
- ▶ Regels voor thuisgebruik
- ▶ Leerlijn, prioritaire doelgroepen
- ▶ Overige hardware, software, connectiviteit, wifi, onderhoud- en servicepakketten, ...
- ▶ ...

# Aandacht voor leerlingen met bijzondere noden

- ▶ Voor de leerlingen uit het buitengewoon onderwijs en leerlingen met bijzondere noden in het gewoon onderwijs kunnen de middelen voor ICT-toestellen ook aangewend worden voor aangepaste digitale leermiddelen.
- ▶ OV 1 en 2 van en stelsel 'Leren en werken' worden aparte middelen voorzien van het relance-programma 'Van kwetsbaar naar Weerbaar'.
- ▶ Aandacht voor thuisgebruik = ongeacht verblijfplaats (bv. CKG, internaat,...)
- ▶ Opgelet met bijkomende kosten: bv. bruikleenovereenkomst i.p.v. waarborg.

# Beleidsplanning op school

STAP 1: Bepaal de beginsituatie

STAP 2: Stippel een ICT-beleid uit

STAP 3: Zorg voor een performant (wifi)-  
netwerk

STAP 4: Bereid collega's voor

STAP 5: Koop dan pas toestellen aan



## Een ICT-beleidsplan, een onmisbaar instrument

Het ontwikkelen en gebruiken van een **ICT-beleidsplan** op school of in een scholengroep is sterk aan te raden. Een ICT-beleidsplan is een werkdocument dat in nauw overleg met directie, ICT-coördinatie en leerkrachten bepaalt hoe je ICT efficiënt en kwaliteitsvol inzet. Een aanpak waarbij in teamverband een beleidsplan wordt ontwikkeld en geëvalueerd, is belangrijker dan het louter en alleen hebben van zo'n plan.

Het beleidsplan beschrijft de visie van de school op ICT-gebied, een inventarisatie van alle huidige ICT-middelen en de gewenste situatie. Het plan bevat de ICT-ambities en de nodige stappen om deze ambities te realiseren.

### Volledige schoolteam betrekken

Scholen die succesvol zijn met ICT beschikken over een ICT-beleidsplan waarbij het volledige schoolteam betrokken is bij de ontwikkeling ervan. Leerkrachten worden er gestimuleerd om mee na te denken over de inhoud van het plan. Het opstellen van een ICT-beleidsplan is een aanleiding na te denken over de plaats van ICT in de school en in de klassen. Dit proces dient te worden geleid door een 'zichtbare' coördinator, bijvoorbeeld de directie of de ICT-coördinator. Deze persoon geeft het proces van beleidsplanontwikkeling vorm en bewaakt de voortgang ervan. Met dit **sjabloon** kan je alvast aan de slag gaan.



**Vlaanderen**  
is onderwijs & vorming

**BELEIDSDOMEIN**  
ONDERWIJS & VORMING

# Vormingsluik in ontwikkeling

<https://mediacoach.mediawijs.be/dossiers/dossier-mediacoach/mediacoach-onderwijs-2021-2022>



**Vlaanderen**  
is onderwijs & vorming

**BELEIDSDOMEIN**  
ONDERWIJS & VORMING

# Controle gekleurde middelen

- ▶ Toenemende vraag naar verantwoording  
→ Controle op de besteding.
- ▶ Digitale tool:
  - Maximaal gebruiksgemak
  - Minimale administratieve last.
- ▶ Verantwoording op niveau schoolbestuur
- ▶ Verantwoordingsstukken bewaren



# Meer informatie

- ▶ [Website Digisprong](#)
- ▶ [Veelgestelde vragen](#)
- ▶ [Omzendbrief](#)



## Digisprong

Digisprong - kwaliteitsvolle digitalisering in het onderwijs:

- Een toekomstgerichte en veilige **ICT-infrastructuur** voor alle scholen van het leerplichtonderwijs
- Een sterk ondersteunend en doeltreffend **ICT-schoolbeleid**
- ICT-competente **leerkrachten en lerarenopleiders** en aangepaste **digitale leermiddelen**
- Een **kennis- en adviescentrum** 'Digisprong' ten dienste van het onderwijsveld

### Veelgestelde vragen en antwoorden - voor scholen

### Visienota en omzendbrief Digisprong

- Bekijk de visienota in tekst  Visienota Digisprong (844 kB)
- Bekijk de visienota in een presentatie  Presentatie Visienota Digisprong (1.38 MB)
- [Lees de omzendbrief over Digisprong](#)

### Toekomstgerichte veilige ICT-infrastructuur scholen leerplichtonderwijs

[Bekijk doelstellingen en acties](#) >

### Ondersteunend doeltreffend ICT-schoolbeleid

[Bekijk doelstellingen en acties](#) >

### ICT-competente leerkrachten en lerarenopleiders en aangepaste digitale leermiddelen

### Kennis- en adviescentrum Digisprong

[Bekijk doelstellingen en acties](#) >

### Met een goede aanloop spring je verder: bereid je voor op Digisprong

Een succesvolle (Digis)prong begint met een goede aanloop. Bereid je school voor in 5 stappen voor de digitalisering van je school en onderwijs.

[Bekijk de 5 stappen](#) >

### Hoe goed gaat je school om met ICT?



[Probeer de SELFIE zelfevaluatie](#) >

### Laptops voor kwetsbare leerlingen

Veelgestelde vragen en antwoorden over de laptops voor kwetsbare leerlingen (2020)

[Bekijk de info](#) >





**Vlaanderen**  
is onderwijs & vorming

**BELEIDSDOMEIN**  
ONDERWIJS & VORMING

Heb je nog vragen? Stel ze via  
[rondevanvlaanderen@ond.vlaanderen.be](mailto:rondevanvlaanderen@ond.vlaanderen.be)