Aanmeldsysteem voor 1A en 1B Secundair te Aalst
Omschrijving van het algoritme/wijze van ordenen

Waarom worden de leerlingen geordend ?

* In sommige scholen zijn er te weinig plaatsen.
* We willen de vrije plaatsen verdelen op basis van objectieve criteria
* We willen gelijke kansen bevorderen voor alle leerlingen

Hoe worden de leerlingen geordend ?

* Alle aangemelde leerlingen worden eerst geordend op schoolvoorkeur.
* Als er te weinig plaatsen zijn in bepaalde scholen, dan worden de leerlingen geordend op basis van **toeval**.
* Het computeralgoritme geeft de aangemelde leerlingen per school een toevalsnummer.

Waar houdt het aanmeldsysteem rekening mee ?

**Voorrangsgroepen**

Jongeren die al een broer of zus hebben die schoolloopt in de voorkeurschool zijn zeker van hun plaats in die school.  Je bent niet verplicht om deze school als 1ste voorkeur op te geven.
Dit is ook zo voor jongeren waarvan een ouder werkt op de voorkeurschool.

**Capaciteit en vrije plaatsen wordt per school bepaald**

**Wanneer ?** Voor de start van de aanmeldperiode
**Info ter beschikking ?**
[www.naarschoolinaalst.be](http://www.naarschoolinaalst.be)
Klik op **Vrije plaatsen** voor schooljaar 2021-2022 voor 1A en 1B.

**Aantal vrije plaatsen per categorie indicator en niet – indicator**

De scholen reserveren :
**voor 1A : gemiddeld 42 %** en minimaal 35 % van de plaatsen voor indicatorleerlingen. **voor 1B : Gemiddeld 86 %** van de plaatsen voor indicatorleerlingen.

**Een indicator leerling scoort op minstens 1 van de volgende indicatoren :**De moeder van de leerling heeft geen diploma secundair onderwijs
Het gezin komt in aanmerking voor een schooltoeslag (via het Groeipakket)

Dit gemiddelde % voor 1A en 1B zijn de reële gemiddelde percentages van het aantal indicatorleerlingen in de secundaire scholen van Aalst, berekend in schooljaar 2019-2020.

Hoe berekent de computer een plaats voor je kind ?

Het **computersysteem** ordent alle aangemelde leerlingen op schoolvoorkeur en telkens opgesplitst per categorie indicator en niet – indicatorleerlingen.
Vervolgens geeft het **computeralgoritme** de leerlingen per schoolvoorkeur een uniek toevalsnummer.

Kinderen die een broer/zus hebben die al schoolloopt in een voorkeurschool, worden telkens bovenaan geordend en zijn altijd zeker van een plaats op die school.
Je hoeft deze school (waar al een broer of zus schoolloopt) niet op plaats 1 te zetten.

Heeft de voorkeurschool voldoende plaatsen ?
**Je kind krijgt altijd een plaats in die school.
De rangorde van scholen die ouders opgeven, wordt altijd gerespecteerd.**

Heeft de voorkeurschool onvoldoende plaatsen /hetzij indicator – en/of niet – indicator ?

**Toeval** bepaalt nu of je kind een plaats kan verwerven in een voorkeurschool aan de hand van het gekregen toevalsnummer en het aantal plaatsen die er per categorie zijn.

Wanneer de categorie, waartoe de leerlingen behoren volzet is, dan kunnen deze leerlingen (nog) niet toegewezen worden aan hun 1ste voorkeurschool.
De resterende vrije plaatsen in een categorie (indicator of niet – indicator) worden eerst ingenomen door lln die wel tot de categorie behoren en krijgen zo voorrang in een lagere schoolkeuze. (Enkel als zij nog niet zijn toegewezen tot hun 1ste keuze).
Daarna zijn de lln aan de beurt die tot de andere categorie (die volzet is) behoren maar wel die school als 1ste keuze hadden opgegeven.

Tenslotte worden alle, resterende vrije plaatsen vrijgegeven aan lln die deze school in een lagere voorkeur hadden opgegeven. De lln met 1ste voorkeur hebben voorrang op lln met 2de voorkeur en zo verder.

De leerling kreeg per school een toevalsnummer en wordt dus op basis van toeval geweigerd als er **geen** plaatsen zijn, zowel in de categorie indicator als in de categorie niet – indicator.

We waarborgen de objectiviteit bij de toepassing van het algoritme via een gerechtsdeurwaarder die erop toeziet dat de toevalselectie **objectief** verloopt.

Heb je meerdere schoolkeuzes voor je kind ?
Vink ze aan op het aanmeldformulier.
Hoe meer scholen je aanduidt hoe groter de garantie dat je kind een plaats heeft in een school in Aalst.

Heb je slechts 1 voorkeurschool voor je kind in Aalst ?
Duid deze school aan in het aanmeldformulier.
Zijn er onvoldoende plaatsen op deze school en kreeg je op basis van toeval geen gunstig toevalsnummer ?
Dan kan het aanmeldsysteem jou geen andere school aanbieden in Aalst.