

Stad Aalst

KLAAR VOOR DE STAP NAAR EEN SECUNDAIRE SCHOOL IN AALST INFOSESSIES EN SCHOLENBEURS

11 MRT 2026
De Werf Cultuurhuis
13 tot 20 uur



Inschrijven
via deze QR

Deelname is gratis maar **inschrijven is noodzakelijk**
vóór 8 maart 2026 via ► de QR-code,

- www.huisvanhetkindaalst.be (+ doorklikken op 'infoavonden'),
- in Huis van het Kind tijdens de openingsuren (ma do vr van 9 tot 12 uur, di van 14 tot 19 uur, woe van 14 tot 17 uur) ► telefonisch op 053 72 36 54

INFOSESSIES EN SCHOLENBEURS

Infosessies gaan door op verschillende tijdstippen (zie inschrijvingsformulier)
De scholenbeurs doorlopend open tot 20 uur.

Wat kan je verwachten?

Infosessie 'Wegwijs in het secundair onderwijs' (door CLB)

NL     

Alles wat je moet weten bij het maken van een keuze en hoe het secundair onderwijs gestructureerd is

Infosessie 'Wegwijs in het secundair onderwijs' in samenwerking met Ligo, Mensen voor Mensen, Broeiklas en CLB.

NL     

Deze sessie is voor ouders die extra uitleg en hulp kunnen gebruiken bij de overstap naar het secundair onderwijs. We leggen in eenvoudige taal de structuur en de verschillende opties uit.

Infosessie rond aanmelden en inschrijven in een secundaire school (voor ouders met kind in het 6de leerjaar) door het LOP.

NL     

Hier kom je te weten op welke manier je kan aanmelden en inschrijven voor een secundaire school in Aalst.

Vorming "Verbinding houden terwijl je loslaat" (door Huis van het Kind)

Hoe je het contact met je kind kan behouden, ook al geef je stap voor stap meer vrijheid.

Scholenbeurs

Alle Aalsterse scholen met een 1ste graad zullen vertegenwoordigd zijn. Je kan hier kort met hen kennismaken.

Kennismaking met andere diensten en organisaties

De CLB's, het lokaal overlegplatform, de ouderkoepels, Huis van het Kind... zijn ook aanwezig om vragen te beantwoorden.

Er is gratis opvang voor jongere broertjes en zusjes.



Stad Aalst | dienst Onderwijs
Werf 9, 9300 Aalst
053 72 37 50
onderwijs@aalst.be

aalst.be

V.U.: CHRISTOPH D'HAESE, BURGEMEESTER
P.A. WERF 9 | 9300 AALST