

# Grafi- en crossmedia (Printmedia) - Derde graad

## Live opendeurdag



## Ideale vooropleiding

De logische vooropleiding is de tweede graad [Grafi- of Crossmedia](#).

Bovendien ben je ook meer dan welkom nadat je een andere ASO- of TSO-opleiding genoot.

## Profiel van de richting

De studierichting **Grafi- en Crossmedia** is het vroegere **Printmedia**.

Dit is een studierichting die leidt naar kwalificaties op het terrein van de gedrukte media.

Het is **polyvalente – creatieve - studierichting** die je voorbereidt op zowel **het ontwerp van drukwerken, de uitvoering ervan als de afwerking**.

In de vakken printmedia en toegepaste informatica wordt – waar mogelijk – vakoverschrijdend gewerkt: **de leerling leert, vertrekkend van een bepaald concept de lay-out van drukwerk en ontwerp voor grafische publicaties** verzorgen. Hij/zij kan een lay-out en ontwerp vertalen naar een typografisch verantwoord ontwerp en integreren in de voorbereiding van enkelvoudig drukwerk, pagina's voor recto verso meerkleurendruk in de offsettechniek alsook voor de uitvoer via digitale print.

Je hebt inzicht in het - via impositie - verwerken van de drukvoorbereiding tot de juiste drukvormen voor offsetdruk. Je kan vellendrukwerk in vier drukgangen drukken in de offsettechniek en dit nasnijden. Ook printing-on-demand en digitaal drukken komen aan bod.

### Stage

De leerlingen die het zesde middelbaar Grafi- en crossmedia volgen, hebben 2 weken blokstage voor de paasvakantie.

## Mogelijke vervolgopleiding

Opleidingen in het hoger onderwijs geven jou de kans om je verder te ontplooiën als communicatiespecialist in gedrukte en online media bij ontwerp bureaus, webdesigners, reclamebedrijven, drukkerijen of op de interne/externe communicatie-afdeling van grote bedrijven.

<b>BASIS</b>	<b>5<sup>de</sup> jaar</b>	<b>6<sup>de</sup> jaar</b>
Levensbeschouwelijke vakken	2	2
Nederlands	3	3
Wiskunde	2	2
Lichamelijke opvoeding	2	2
Aardrijkskunde	1	1
Geschiedenis	1	1
Frans	2	2
Engels	2	2
<b>SPECIFIEK GEDEELTE</b>		
Toegepaste natuurwetenschappen	1	1
TV / PV grafische technieken	16	14
<b>TOTAAL</b>	<b>32</b>	<b>30*</b>

## Laptopproject

Onze school gelooft in een digitale toekomst, en verweeft IT & innovatie als rode draad doorheen al haar pijlers. Daarom gaan alle leerlingen van alle jaren en alle richtingen met hun eigen toestel aan de slag.

Om elke leerling op een gelijkaardige manier te laten werken met onze digitale mogelijkheden, kiezen we er als school ook voor om dat type toestel reeds vast te leggen. Voor de leerlingen die starten in Grafi- en crossmedia suggereren we een Dell Precision.

**Wie hier vragen over heeft, kan steeds terecht bij [laptopbalie@ktabrugge.be](mailto:laptopbalie@ktabrugge.be)!**