

Derde graad Boekhouden-Informatica

Profiel

Zoek je een studierichting met een brede algemene vorming die je voorbereidt op het hoger onderwijs?

Heb je een goed wiskundig inzicht en een logisch denkvermogen?

Heb je ondernemingszin?

Deze **boekhoudkundige** studierichting bereidt je voor op **verder studeren** in het hoger onderwijs (professionele bachelor) of, na een schakelprogramma, op een master.

Daarom kies je hier voor een brede en evenwichtige vorming met 3 componenten:

- een stevige algemene vorming;
- **talen**: Nederlands, Frans en Engels met specifieke aandacht voor praktische vaardigheden in een bedrijfseconomische omgeving;
- een sterke **bedrijfsgerichte vorming** met
 - een boekhoudkundig gedeelte;
 - een luik toegepaste informatica;
 - een bedrijfseconomisch deel.

Bedrijfseconomie

In het boekhoudkundig gedeelte is er aandacht voor dubbele boekhouding, kostprijsberekening, jaarrekeninganalyse en investeringsanalyse.

Het bedrijfseconomisch deel heeft aandacht voor het beleid van een onderneming en de gevolgen op boekhoudkundig vlak.

Toegepaste informatica

In dit gedeelte is er aandacht voor de analyse en het ontwikkelen van oplossingen voor administratieve problemen van een bedrijf.

Je leert er programmeren. Dit gebeurt op 2 manieren:

- je leert toepassingssoftware gebruiken om bedrijfsadministratie te automatiseren;
- je ontwikkelt databanken en gebruiksvriendelijke (web)toepassingen.

Je maakt kennis met de bedrijfswereld door twee weken **stage** te lopen. Die stage vormt de basis voor de geïntegreerde proef (eindwerk).

Uit welke richtingen kan je instappen?

De meeste leerlingen stappen in na een 2^{de} graad Handel, een logische overgang.

Een instap is ook haalbaar vanuit de 2^{de} graad van het Algemeen Secundair Onderwijs en vanuit enkele andere studierichtingen van de 2^{de} graad Technisch Secundair Onderwijs mits motivatie en aanleg voor vaardigheden in deze studierichting.

Als je niet uit het studiegebied Handel komt, rekenen wij op een **extra inspanning** om de achterstand in bedrijfseconomie en in toegepaste informatica weg te werken. Op school kan je de eerste maanden bijles krijgen.

Wat na de derde graad Boekhouden-Informatica?

Op het einde van het 2^{de} leerjaar van de 3^{de} graad behaal je het **diploma Secundair Onderwijs**.

Hiermee kun je:

- verder studeren in het hoger onderwijs (professionele bachelor):
 - in het economisch studiegebied, zoals financie- en verzekeringswezen, accountancy-fiscaliteit, logistiek management, marketing, communicatiemanagement, ...;
 - in de informaticawereld: toegepaste informatica, multimedia en communicatietechnologie, ...;
 - in andere studiegebieden, zoals lerarenopleiding, sociaal werk, orthopedagogie, ...
- Na een professionele bachelor, via een schakelprogramma, een master diploma behalen.
- Ofwel een specialisatiejaar volgen, waarmee je jouw kansen op onmiddellijke tewerkstelling in de sector verhoogt.

Daarnaast behaal je ook het **Attest Bedrijfsbeheer**.