

## Voor wie?

- je kan logisch, pragmatisch en analytisch denken
- je hebt een goede wiskundige basis
- je gaat ordelijk en nauwkeurig om met cijfers
- je hebt interesse voor een praktische talenkennis: Nederlands, Frans, Engels en Duits
- Voor wie wil verder studeren. Boekhouden-Informatica is immers een doorstromingsrichting.

Een professionele bacheloropleiding (hoger onderwijs) is een voor de hand liggende keuze. Door de brede algemene vorming liggen nog veel mogelijkheden open.

## Wat leer je onder andere in de specifieke vakken?

- Boekhouding
  - bij de start van de onderneming (financiering, eerste investeringen, marketing ...)
  - bij het runnen van de onderneming (start boekjaar, aankoopverrichtingen, betalingen, boekhoudkundige verwerking personeel ...)
  - als beleidsinstrument (analyse jaarrekening, investeringsbeleid ...)
- toegepaste informatica: tekstverwerking, rekenblad, gegevensblad, presentatiepakket en internet, programmatie van bedrijfsgerichte toepassingen
- via stages, het runnen van een studentenbedrijf, bedrijfsbezoeken ... is er een praktisch bedrijfseconomisch gedeelte
- na deze opleiding behaalt de leerling het attest van bedrijfsbeheer om zich later te kunnen vestigen als zelfstandige

	Godsdienst	Nederlands	Frans	Engels	Duits	Wiskunde	Project algemene vakken	Aardrijkskunde	Geschiedenis	Natuurwetenschappen	Lichamelijke opvoeding (Bedrijfs)economie	Informatica	Toegepaste informatica	Zakelijke communicatie Nederlands	Logistiek	Informatica - Secretariaat Boekhouden	Verkoop	Werkplekleren / stage
<b>Kantoor bso</b>	2		3	2			4				2			2/0	2/0	9/6	4/3	3/11
<b>Boekhouden-informatica ttso</b>	2	3	3	3		4		1	1	1	2	7	6					
<b>Handel ttso</b>	2	3	4/5	3/4	3/2	3		1	1	1	2	9	1/0					