

SPECIFIEK GEDEELTE

De richting IT en netwerken is sterk gespecialiseerd, je krijgt een zware informatica-opleiding in zowel hardware als software.

SOFTWAREONTWIKKELING

In het eerste jaar ligt de nadruk (klemtoon) op het probleemoplossend denken (analyse van een probleem) en aanleren van de basisstructuren van een programma.

In het tweede jaar volgt er een verdieping van de leerstof, werken met bestanden en databases en wordt de basis gelegd voor OOP

STAGE

In het 6^{de} jaar is er een bedrijfsstage van 2 weken.

3^{de} graad Informatiebeheer

Inhoud richting specifiek vak:

- PC-technieken + Netwerk
- Webdesign
- Databanken
- Programmaontwikkeling
- Projectontwikkeling

TOELATINGSVOORWAARDEN

Derde graad: tweede graad van het Secundair Onderwijs met vrucht beëindigd hebben.

Je hebt een bijzondere interesse voor informatica, zowel hardware als software, voldoende aanleg voor wiskunde en interesse voor talen.

Je kan in team werken.

GETUIGSCHRIFTEN

Aan het einde van het tweede leerjaar van de derde graad: diploma T.S.O. Informaticabeheer.

TOEKOMSTMOGELIJKHEDEN

Als afgestudeerde Informaticabeheer TSO kies je voor verdere studies in het hoger onderwijs in een ICT richting.

In Informaticabeheer krijg je ook de nodige basis aangeleerd om direct aan de slag te gaan bij een KMO of ander bedrijf in een IT ondersteunende functie.

LESSENTABEL INFORMATIECABEHEER

Derde graad I 1 ^{ste} jaar 5INFO		Derde graad I 2 ^{de} jaar 6INFO	
Basisvorming	Uren	Basisvorming	Uren
Levensbeschouwing	2	Levensbeschouwing	2
Aardrijkskunde	1	Aardrijkskunde	1
Engels	2	Engels	2
Frans	2	Frans	2
Nederlands	3	Nederlands	3
Geschiedenis	1	Geschiedenis	1
Lichamelijke Opvoeding	2	Lichamelijke Opvoeding	2
Specifiek gedeelte Informaticabeheer		Specifiek gedeelte Informaticabeheer	
Toegepaste Economie	2	Toegepaste Economie	2
Toegepaste Informatica	13	Toegepaste Informatica	13
Wiskunde	4	Wiskunde	4
Totaal	34	Totaal	34

AANBEVOLEN

Een krachtige thuiscomputer met internetaansluiting wordt ten eerste aanbevolen voor oa. Smartschool (online-leerplatform), email en andere internettoepassingen om de leerstof toegankelijker te maken.