



Stichting NIOC en de NIOC kennisbank

Stichting NIOC (www.nioc.nl) stelt zich conform zijn statuten tot doel: het realiseren van congressen over informatica onderwijs en voorts al hetgeen met een en ander rechtstreeks of zijdelings verband houdt of daartoe bevorderlijk kan zijn, alles in de ruimste zin des woords.

De stichting NIOC neemt de archivering van de resultaten van de congressen voor zijn rekening. De website www.nioc.nl ontsluit onder "Eerdere congressen" de gearchiveerde websites van eerdere congressen. De vele afzonderlijke congresbijdragen zijn opgenomen in een kennisbank die via dezelfde website onder "NIOC kennisbank" ontsloten wordt.

Op dit moment bevat de NIOC kennisbank alle bijdragen, incl. die van het laatste congres (NIOC2025, gehouden op donderdag 27 maart 2025 jl. en georganiseerd door Hogeschool Windesheim). Bij elkaar zo'n 1500 bijdragen!

We roepen je op, na het lezen van het document dat door jou is gedownload, de auteur(s) feedback te geven. Dit kan door je te registreren als gebruiker van de NIOC kennisbank. Na registratie krijg je bericht hoe in te loggen op de NIOC kennisbank.

Het eerstvolgende NIOC vindt plaats op 18 maart 2027 in Arnhem en wordt georganiseerd door HAN University of Applied Sciences.

Reacties over de NIOC kennisbank en de inhoud daarvan kun je richten aan de beheerder:

R. Smedinga kennisbank@nioc.nl.

Vermeld bij reacties jouw naam en telefoonnummer voor nader contact.

Kom
verder

SAXION



HBO-ICT Business in deeltijd

Saxion Parttime School  Charge your business



NIOC

Woensdag 7 maart 2018

saxion.nl/parttimeschool

De wereld verandert..

Technologie

Veranderkracht



Anticiperen

Meebewegen



Saxion Parttime School

Modulair

Blended

Multidisciplinair

Samen met werkveld
in de regio

Persoonlijk

Praktijkgericht

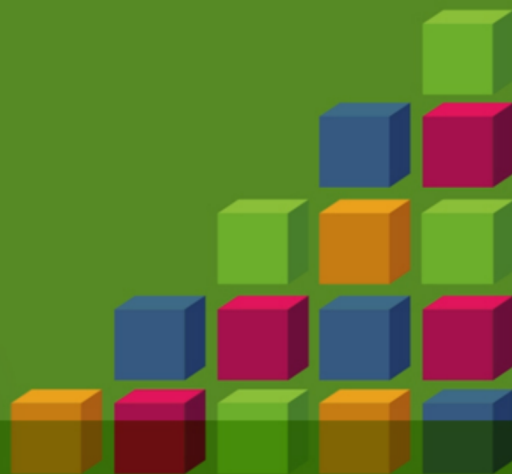
Flexibel

Studiecoach

Eigentijds

Kom
verder

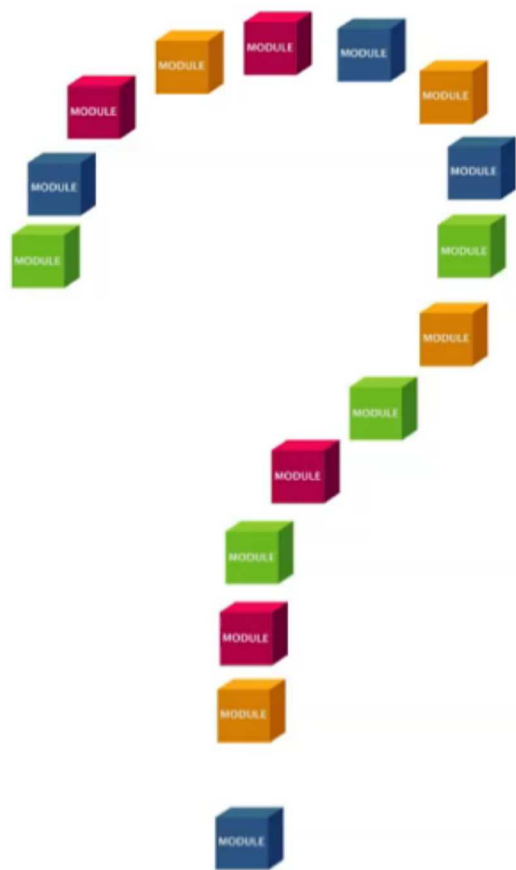
SAXION



Ons modulaire onderwijs

Saxion Parttime School  Charge your career

saxion.nl/parttimeschool



Leren én werken: hoe?

- Kennis direct toepassen in relevante praktijkomgeving
 - Toetsen: beroep centraal
 - Flexibel studeren: tempo en volgorde
 - Erkennen en waarderen wat deeltijdstudent al kan:
 - Vrijstelling(en) aanvragen
 - Alleen toets doen
 - Valideringstraject
- Meer info op saxion.nl/valideren

Kom
verder

SAXION



Hoe combineer je studie, werk en privé?

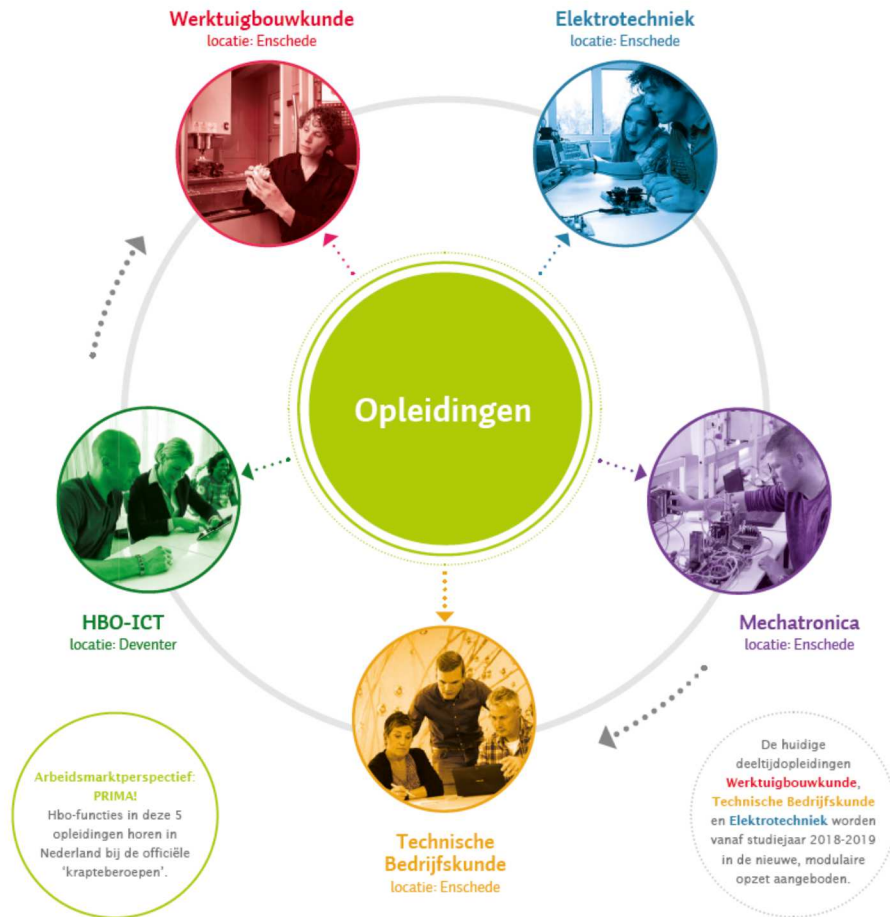
Saxion Parttime School  Charge your career

saxion.nl/parttimeschool

Kom verder



Maatwerk-traject
Software Engineering
Vanaf mei 2018
10 modules in 4
kwartielen



Kenmerken gezamenlijkheid

- Gemeenschappelijke thema's en kennisdomeinen
- Werkveld vraagt samenwerken in de keten
- Multidisciplinaire onderdelen in de opleiding: naast opleiding specifieke modulen ook gemeenschappelijke modulen

Voorbeelden:

- Technisch Engels
- Projectmanagement
- Schriftelijke en mondelinge communicatie
- Internationalisering

HBO-ICT, nieuwe samengestelde opleiding.

Profielen:

- Business
- Software engineering
- IT Service management

Internationaal, Enschede + Deventer

Deeltijd HBO-ICT gestart in september 2017, focus op **Business**.
Misschien daarna uitbreiden.

Waarom HBO-ICT Business

Afgestudeerden bij het Business-profiel:

- bekijken organisaties vanuit een bedrijfsperspectief
- identificeren bedrijfsprocessen
- en vertalen gebruikerseisen in IT-oplossingen.

Hiermee vormen ze de brug tussen de bedrijfsvoering en de IT.

Kom
verder



HBO-ICT Business

3 leerlijnen

1. De IT-lijn
2. De Business-lijn
3. De Consultancy-lijn

HBO-ICT Business

Hoe ziet huidige curriculum eruit?

Standaardroute HBO-ICT	Deventer	Lesavond: dinsdag						
	KWARTIEL 1		KWARTIEL 2		KWARTIEL 3		KWARTIEL 4	
JAAR 1	S23	Verbeter je schriftelijke en mondelinge communicatie	CS0	Effectief & situationeel communiceren	OICT05	Infrastructuur & Service Management	OICT08	IT Governance beheermodellen
	C49	Effectief procesmanagement	OICT02	Een strategische blik op governance	OICT06	Verantwoord inrichten van je bedrijfsprocessen	OICT04	Gedrag in organisaties
	OICT01	Modelleer processen in je bedrijf	OICT03	Leg de programmeerbasis	CS0	English for technical professionals	OICT07	Databases
JAAR 2	OICT	Modelling	OICT	Webontwikkeling	OICT	Model Driven Development	OICT	Databases Advanced
	C	Bedrijfseconomische benadering van ICT	OICT	Prestatiemanagement 1 (voorlopig)	OICT	Business Analytics (voorlopig)	OICT	Logistiek (voorlopig)
	OICT	Verandermanagement	C	Internationalisering	C	MVO en Ethiek	C	Onderzoek

Grijs : sectormodule (gezamenlijk voor gehele sector Techniek, generiek)

Oranje : cluster (gezamenlijk voor meerdere opleidingen binnen de sector Techniek)

Geel : opleidingsmodule (alleen opleiding HBO-ICT)

HBO-ICT Business

Hoe ziet huidige curriculum eruit?

Standaardroute HBO-ICT	Deventer		Lesavond: dinsdag					
	KWARTIEL 1		KWARTIEL 2		KWARTIEL 3		KWARTIEL 4	
JAAR 3	S	Projectmatig werken	OICT	Business Intelligence	stage (ervaring relevante praktijkomgeving)			
	OICT	prestatie management 2	OICT	Strategische informatievoorziening (voorlopig)				
	OICT	Cross Cultureel samenwerken	S	Onderzoek (voorbereiding afstuderen)				
JAAR 4		vrije ruimte			afstuderen			

Grijs : sectormodule (gezamenlijk voor gehele sector Techniek, generiek)

Oranje : cluster (gezamenlijk voor meerdere opleidingen binnen de sector Techniek)

Geel : opleidingsmodule (alleen opleiding HBO-ICT)

HBO-ICT Business

DOT's (Docenten ontwikkel teams)

Vanuit docententeam wordt wekelijks gewerkt aan de ontwikkeling van de nieuwe modules volgens SPS format.

Mede met het werkveld wordt gekeken of de te ontwikkelen modules aansluiten bij het toekomstige werkomgeving van de studenten.

Kom
verder



Een kijkje achter de schermen bij HBO-ICT

Modulaire deeltijdopleiding HBO ICT

HBO-ICT Business

Huidig aantal studenten

Dinsdag 5 september 2017 gestart

- Aantal 30 studenten (twee groepen)
- De studenten volgen allen de volledige bachelor opleiding HBO-ICT
- Februari 2018 nog 4 studenten ingestroomd.
- Per kwartiel cursisten die losse modulen volgen

HBO-ICT Business

Module evaluatie Q1 17/18

Sector Techniek

- Respons 53,1 %
- Cijfer 7,2

Toelating en inschrijving

Studieadvies op maat

- Wettelijke toelatingseisen: havo/mbo-4 diploma en betreffende profielen havo
- Voorwaarde: relevante praktijkomgeving
 - Indien niet wettelijk toelaatbaar: 21+ toets en/of deficiëntietoets(en) (b.v. voor economie, wiskunde etc., afhankelijk van toelatingseisen per opleiding)
 - Studieadvies-op-maat-gesprek met elke student voor de start.

Nog geen baan in de Techniek of bewegen naar andere baan?

Suggesties ook mogelijk via docenten HBO-ICT of accountmanager Saxion Parttime School Karin Louwers.

Kosten

Collegegeld:

- €2006,-* (indien geen hbo-diploma)
- Kijk op website voor subsidiemogelijkheden

Aanvullende kosten:

- Studiemateriaal en (digitale) studieboeken: eerste jaar ca. € 750, daarna ca. € 500 per jaar
- Laptop (zie specificaties op website): ook meenemen naar colleges.

*zie website voor bedrag voor 2018-2019

Kom
verder

SAXION

Vragen?