



Stenden
hogeschool



Hello World!
2011 | 2012

Informatica

Stenden hogeschool

De wereld om je heen is constant in beweging. Als student ligt de wereld letterlijk aan je voeten. Jouw mogelijkheden zijn eindeloos en - vooral ook - grenzeloos. Na je studie kom je steeds vaker in een internationale en interculturele werkomgeving terecht. De arbeidsmarkt vraagt om open-minded, ondernemende en doelgerichte mensen. Jonge, enthousiaste professionals die niet alleen een vak beheersen, maar zich er ook in kunnen bewegen.

In de dynamische, waardengedreven en internationaal georiënteerde omgeving van Stenden hogeschool kun jij jezelf ontwikkelen tot 'wereldburger'. Nieuwe indrukken opdoen, je horizon verbreden en kennismaken met andere culturen. Stenden, letterlijk en figuurlijk de wereld aan mogelijkheden.

Om je zo goed mogelijk voor te bereiden op je toekomstige rol in de maatschappij is kennisoverdracht natuurlijk essentieel. Maar je hebt meer nodig om in je toekomstige werkomgeving echt 'het verschil' te kunnen maken. Door de theorie voortdurend te koppelen aan de praktijk, ontwikkel je vaardigheden die je later goed van pas komen. Binnen Stenden wordt er door studenten in kleine groepen gewerkt. Ook hierdoor worden eigenschappen die jij in je latere werkomgeving nodig hebt aangescherpt.

Iedere studie is een wereld op zich, een reis vol ontdekkingen. Een zoektocht naar je eigen grenzen, waarbij je belangrijke en spannende stappen zet. Persoonlijke aandacht en een direct contact met onze docenten staan hierbij voorop.

Stenden geeft je bovendien onbegrensde keuzemogelijkheden. Ver weg, maar ook dichtbij. Zo kun je een Grand Tour maken, waarbij je onderdelen van je opleiding op één van onze vestigingen in het buitenland volgt. Maar je kunt uiteraard ook dicht bij huis blijven. Met een internationale studentenpopulatie en vestigingen in Noord-Nederland en het buitenland is Stenden hogeschool internationaal dichtbij. Dichtbij wil ook zeggen: persoonlijke aandacht, toegankelijk, veilig en gastvrij.

Tenslotte biedt Stenden hogeschool uitstekende eigentijdse faciliteiten in een veilige en gastvrije omgeving.

Stenden hogeschool biedt opleidingen aan op het gebied van Service Management, Educatie, Zorg, Economie en Techniek. Dertien lectoraten zorgen voor de verbinding tussen de opleidingen en het werkveld, door middel van toegepast onderzoek.



Wat wil jij worden?

Je maakt niet alleen gebruik van je laptop of PC, je mobiele telefoon en je MP3 speler, maar je bent geïnteresseerd in alles wat er bij die apparaten achter de schermen gebeurt. Die belangstelling gaat zelfs zo ver, dat je er wel je beroep van zou willen maken. Je overweegt daarom een ICT-opleiding te volgen aan een hogeschool. Je bekijkt websites, vraagt folders aan en bezoekt open dagen.

Al snel raak je het spoor volkomen bijster. Je ziet door de bomen het bos niet meer. Er zijn zoveel ICT-opleidingen waar je uit kunt kiezen. Je moet een keuze maken, maar je weet nog nauwelijks wat de verschillen zijn. Stenden hogeschool in Emmen heeft daar iets op gevonden. Wij laten jou in het eerste studiejaar kennismaken met verschillende ICT specialisaties. Pas daarna kies jij welke richting het beste bij jou past!

Binnen de opleiding Informatica sta jij als student centraal. Je zult in de dagelijkse praktijk ervaren dat de docenten je persoonlijk benaderen. De docenten tonen interesse in jou als persoon en je

leervragen. De opleiding is kleinschalig van opzet. Dus als je behoefte hebt aan hulp of uitleg, word je snel geholpen.

Om zoveel mogelijk aan te sluiten bij de praktijk, zul je veel in kleine groepjes werken aan praktijkopdrachten met verschillende thema's. Door dit thematisch onderwijs leer je verschillende vakgebieden te integreren in de praktijk.

Er is aandacht voor de 'binnenkant', de software, maar je houdt je ook uitgebreid bezig met de 'buitenkant', de communicatie met de gebruiker. Je krijgt bijvoorbeeld een concrete opdracht van een externe klant waarbij je een webwinkel of een multimedia presentatie voor het midden- en kleinbedrijf moet maken.

Ook kan het zijn dat je bijvoorbeeld een compleet nieuw spel mag ontwikkelen. Met het uitvoeren van dergelijke opdrachten pas je de geleerde theorie toe in praktijksituaties. Dit soort opdrachten kom je ook tegen in het toekomstige werkveld.



Bachelor degree

Na de opleiding Informatica krijg je de titel Bachelor of Information and Communication Technology. Deze bachelorgraad is een internationaal erkende titel. Je kunt met dit diploma zowel in Nederland als in het buitenland aan de slag.

Master degree

Het behalen van je bachelor degree geeft je de mogelijkheid door te studeren voor een mastertitel aan een universiteit of hogeschool. Aan Stenden hogeschool kun je in een jaar tijd jouw master degree halen. Stenden biedt een aantal Engelse Master of Arts (MA) programma's aan. Kijk op www.stenden.com voor meer informatie. Ook kun je een master-programma volgen aan een universiteit.

Major-minor

Stenden werkt met de major-minor structuur. Deze indeling sluit aan bij het bachelor-masterstelsel en bij de internationale onderwijsstandaarden. De major is je hoofdopleiding, de minors zijn de keuzeonderdelen van je opleiding, waarmee je je kennis kunt verdiepen of verbreden of waarin je je kunt voorbereiden op een masteropleiding. Naast de minors van je eigen opleiding, kun je ook minors van andere Stenden-opleidingen volgen. Zo kun je je opleiding een eigen profiel geven om bijvoorbeeld je kansen op de arbeidsmarkt te vergroten. De totale bacheloropleiding bestaat uit 240 EC's (studiepunten) waarvan 210 EC's voor de major en 30 EC's voor de minor(s). Je kunt kiezen uit twee minors van 15 EC's of een grote minor van 30 EC's. Meer informatie over majors en minors vind je op www.stenden.com.

Om in te kunnen spelen op actuele ontwikkelingen kan het studieprogramma van Informatica aan wijzigingen onderhevig zijn. We verwijzen je naar www.stenden.com voor de meest recente informatie.

Hoe ziet de studie eruit?

De studie Informatica in Emmen bestaat uit twee fasen: het propedeusejaar en de hoofdfase. Het eerste jaar staat in het teken van het behalen van de propedeuse. De stof die tijdens dit eerste jaar aan de orde komt, zal tijdens de hoofdfase van de opleiding uitgebreider worden behandeld en uitgediept.

Jaar 1

PROPEDEUSE

Tijdens het eerste gemeenschappelijke jaar (propedeuse) krijg je een breed en gevarieerd studieprogramma aangeboden waarin de verschillende facetten van de informatica aan bod komen. Je gaat aan de slag met onder andere programmeertalen, databases, netwerken, webtechnologie en multimedia. Voor alle afstudeer-richtingen geldt dat de propedeuse je een brede basis verschaft voor de rest van je studie.

De propedeuse is verdeeld in vier perioden, waarin alle specialisaties van Informatica aan de orde komen. In de laatste periode kan worden gekozen voor één van de specialisaties waar je in de hoofdfase voor kiest. Er wordt in deze periode een project uitgevoerd op het gebied van één van de specialisaties. Na het afronden van de propedeuse heb je een goede indruk van de specialisaties om een definitieve keuze voor de hoofdfase te maken. Bij het maken van deze keuze sta je uiteraard niet alleen. Je wordt hierin begeleid door een studieloopbaanbegeleider.





“Technische Informatica verveelt niet snel”

“Het mooie aan je werk als software engineer is dat je vrijwel direct resultaat ziet van je werk. Dat vind ik ook het mooie aan de opleiding Technische Informatica. Wanneer een computersysteem niet goed werkt, ga ik manieren verzinnen om het op te lossen. Als ik de juiste oplossing heb gevonden dan geeft dat voldoening. Na mijn afstuderen kon ik als software engineer blijven werken bij Thales Nederland. Wel ben ik continue aan het doorleren, omdat de techniek steeds in ontwikkeling is. Technische Informatica is dan ook een vak dat niet snel verveelt.”

MARK STREUR, SOFTWARE ENGINEER BIJ THALES NEDERLAND

Jaar 2, 3 en 4

HOOFDFASE

Van het tweede tot en met het vierde jaar volg je de hoofdfase. Je hebt dan al gekozen voor een specialisatie en je gaat je nu verder verdiepen in het door jou gekozen vakgebied. We noemen dit het majorgedeelte. Daarnaast kun je je studie voor een deel zelf vormgeven door het kiezen van twee minors: een verdiepende en een verbredende. In de verdiepende minor ga je jezelf specialiseren in een bepaald aspect van het vakgebied, de verbredende minor is vakgebiedoverstijgend.

STAGE & AFSTUDEREN

Tijdens de hoofdfase van de opleiding loop je een half jaar stage bij een bedrijf of instelling. Deze stageperiode vormt een belangrijk deel van je studie. De stage is bedoeld om opgedane kennis en ervaring uit de opleiding in de praktijk te brengen. Je doet werkervaring op, hetgeen een goede voorbereiding betekent op je toekomstig beroep. Daarnaast krijg je inzicht in verschillende beroepen en functies, waardoor jij je kunt oriënteren op je toekomst en het soort functie dat bij jou past.

Je sluit de opleiding af met een praktische afstudeeropdracht. Deze opdracht, waarin een probleem centraal staat, voer je zelfstandig uit bij een onderneming of organisatie. Je laat op die manier zien dat je als junior ICT-professional functioneert.

“Alles wat we programmeren, testen we uit!”

“Ik wilde graag Technische Informatica studeren in Emmen, omdat ik had gehoord dat je tijdens de opleiding heel veel praktisch bezig bent. Het leukste aan de opleiding tot nu toe vind ik het ontwerpen van printplaatjes. Je maakt iets nieuws, en het is heel spannend om te zien of het product daarna ook werkt! Alles wat je programmeert, wordt ook daadwerkelijk in een product uitgetest. Ik wil me later specialiseren in de landbouw. Ik wil dan proberen technische toepassingen te verzinnen voor alledaagse problemen. Voor mensen die nog twifelen over deze studie, heb ik maar één advies: gewoon doen!”

JEROEN ARENDS, STUDENT TECHNISCHE INFORMATICA



MAAK EEN EIGENTIJDSE GRAND TOUR

Studeren en tegelijkertijd iets van de wereld zien? Dat kan bij Stenden hogeschool. Met de Grand Tour van Stenden ontwikkel jij jezelf tot 'wereldburger'.

Waarom wachten met reizen tot na je studie? Met de Grand Tour van Stenden hogeschool combineer je studeren met het reizen naar onbekende bestemmingen, zonder dat je studie vertraging hoeft op te lopen. Je kunt studeren aan onze campussen in Nederland, Zuid-Afrika, Qatar, Bali of Thailand. Daarnaast bieden we ongekende mogelijkheden als het gaat om internationale stages en uitwisseling.



Grand Tour

Met onze Grand Tour leer je ver van huis op eigen benen staan. Je maakt nieuwe vrienden en bouwt een internationaal netwerk op. Je beleeft de tijd van je leven, terwijl je tegelijkertijd veel leert over andere landen en culturen. En wat te denken van de taal? In het buitenland leer je elke taal vloeiend spreken.

Global Society

Grenzen spelen tegenwoordig steeds minder een rol. We kijken voortdurend over onze landsgrenzen heen en leven in een 'global society'. In deze internationaal georiënteerde maatschappij neemt de vraag naar mensen met internationale visie en ervaring snel toe.

Ook jij krijgt daarmee te maken. Je komt steeds vaker terecht in een internationale en interculturele werkomgeving. Het is belangrijk om je hier tijdens je studie goed op voor te bereiden. Bijvoorbeeld door te reizen, nieuwe indrukken op te doen, je horizon te verbreden en kennis te maken met nieuwe culturen.

Leren van het leven

Wijsheid doe je niet alleen op uit boeken, je leert veel van het leven zelf. Dat wisten ze al in de 16^e, 17^e en 18^e eeuw. Jonge Europese adel reisde toen als onderdeel van hun opleiding. Zij bezochten verschillende Europese hoofdsteden, die bekend stonden om hun bruisende culturele leven. De jonge edellieden maakten kennis met de zeden en gewoonten van andere volken en bewogen zich in vreemde, voorname kringen om hun blik te verruimen en manieren te verfijnen. Onze huidige 'Grand Tour' is gebaseerd op dit historische opleidingsprincipe.



See you!

Met de Grand Tour van Stenden hogeschool beweeg je je moeiteloos in internationale gezelschappen en kun je op mondiaal niveau meepraten. Je hebt je ontwikkeld tot 'global citizen' en bent optimaal voorbereid op je toekomstige rol in de maatschappij. See you at Stenden!



Waarin kun je specialiseren?

Op het gebied van Informatica biedt Stenden hogeschool vier verschillende specialisaties:

- › Software Engineering
- › ICT Beheer
- › Multimedia Design & Development
- › Technische Informatica

Software Engineering

Toepassingen als de Ipod, MSN, webgames, elektronisch bankieren, de bonuskaart en Hyves vinden we allemaal heel normaal. Een wereld zonder dat alles is ondenkbaar. Maar we staan er meestal niet bij stil dat deze toepassingen werken dankzij uitgebreide softwaresystemen die zijn ontwikkeld door ICT-professionals. Bij Software Engineering leer jij hoe je software ontwikkelt. Maar ook hoe je onderzoekt aan welke eisen die software moet voldoen. Over een paar jaar heb jij dan 'software-engineer' op je visitekaartje staan!

ICT Beheer

DE MARKT ROEPT OM ICT-BEHEERDERS OP HBO-NIVEAU

Of misschien speel jij liever een belangrijke rol waar het gaat om computersystemen en communicatienetwerken en spreekt een functie als ICT-beheerder je meer aan? Bij de afstudeerrichting ICT Beheer richt jij je met name op de inrichting en ontwikkeling van informatiesystemen: software (de programma's), hardware (de apparatuur) en de alsmear complexer wordende netwerken. En niet te vergeten de beveiliging. Jij bent degene die ervoor zorgt dat alleen de geautoriseerde gebruiker toegang tot de gegevens heeft. Dat vereist een gedegen kennis van netwerken, beveiliging, apparatuur en software.

Je onderhoudt veel contact met gebruikers in de organisatie en hebt te maken met bedrijfsprocessen. Er is daarom ook veel aandacht voor communicatie bij deze veelzijdige afstudeerrichting.

Multimedia Design & Development

ER IS RUIMTE VOOR DE MULTIMEDIAPROFESSOR

Waar digitale middelen worden ingezet voor communicatie tussen mensen, gaat het gebruik van multimedia een steeds grotere rol spelen. Daarbij wordt inhoud interactief gepresenteerd in een slimme combinatie van tekst, beeld, geluid en video. Dit om de communicatie doeltreffender te maken en voor de gebruikers leuker en gemakkelijker. Multimedia verbindt inhoud aan mensen. Multimedia zie je om je heen. Op je PC of Mac, of op je mobiel. Thuis, op school en op je werk. Het wordt gebruikt in bedrijven en industrie, reclame en marketing, onderwijs en wetenschap, kunst en entertainment. Nieuwe toepassingen volgen elkaar in snel tempo op. het vakgebied van Multimedia Design & Development is volop in ontwikkeling. Vernieuwend denken en probleemoplossend ontwerpen staan daarbij hoog in het vaandel.

Technische Informatica

TECHNIEK EN INFORMATICA, EEN STERKE COMBINATIE!

Technische Informatica is overal waar mens, computer en techniek samenkomen. Neem bijvoorbeeld de mobiele telefoon of MP3 speler. Als technisch informaticus zorg je ervoor dat deze apparaten gebruikt kunnen worden. Veel apparaten zijn voorzien van kleine computers. Daarom worden bij de ontwikkeling van dergelijke systemen technische informatici betrokken. Zij koppelen de toepassingen van een computer aan de technische mogelijkheden



van een apparaat en ontwerpen hiervoor intelligente systemen en slimme producten. Met voldoende kennis over de werking van technische apparatuur, kun jij je ook richten op de ontwikkeling van software ten behoeve van technische systemen, zoals navigatiesystemen of bovengenoemde mobiele telefoons en MP3 spelers. Met behulp van de modernste hard- en software ontwikkel je oplossingen op maat. Je bedenkt nieuwe toepassingen met de laatste computertechnologieën en je zet nieuwe technologieën in om bestaande systemen beter te laten werken.

Je kiest voor Technische Informatica wanneer je het leuk vindt om uit te zoeken hoe een apparaat wordt aangestuurd, hoe die aansturing precies werkt, maar ook wat de gebruiker wil. Als technisch informaticus kun je terecht bij grote ondernemingen die zich bijvoorbeeld bezighouden met medische apparatuur, video- en audiosystemen, productiemachines voor elektronische chips, telefonie en defensiesystemen. Maar je kunt ook gaan werken bij een klein dynamisch bedrijf die behoefte heeft aan een technische ICT'er die slimme oplossingen kan bedenken. Vanzelfsprekend kun je met deze achtergrond ook een eigen bedrijf starten

Profieleisen

havo N&G
N&T
E&M
C&M, wisA of wisB

vwo N&G
N&T
E&M
C&M

mbo Met een afgeronde mbo-opleiding kun je in aanmerking komen voor vrijstellingen.

Wat moet je nog meer weten?

Toelatingseisen

Je kunt aan de studie Informatica beginnen wanneer je een mbo-diploma niveau 4 op zak hebt of wanneer je een havo- of vwo-diploma met het juiste profiel in je bezit hebt.

De opleiding Informatica duurt vier jaar. Je kunt in aanmerking komen voor een verkort studietraject wanneer je een technische mbo-opleiding of een mbo-ICT opleiding hebt gevolgd. Dit betekent dat je door middel van vrijstellingen de hbo-opleiding kunt verkorten. Heb je een andere mbo-opleiding gevolgd, bijvoorbeeld een economische of een grafische opleiding, dan kun je in bepaalde gevallen een aantal vrijstellingen krijgen. Ook een vwo-diploma geeft eventueel recht op vrijstellingen. Vraag naar de mogelijkheden.

Heb je geen diploma en ben je 21 jaar of ouder, dan kun je een speciaal toelatingsexamen doen. Voor het toelatingsexamen moet je je vóór 1 mei 2011 aanmelden. Je kunt hiervoor contact opnemen met mevrouw Nynke Vink, telefoon 0591 853 230.

Kosten

Het collegegeld voor 2011-2012 is overeenkomstig de rijksregeling. Afgelopen jaar bedroeg het collegegeld € 1.672,-. Voor komend jaar zal het iets hoger liggen. Het exacte bedrag kun je op www.stenden.com vinden.

Aanmelden

Studielink is een landelijk aanmeldingssysteem waarmee je je kunt aanmelden voor een studie aan Stenden hogeschool. Met studielink regel je je aanmelding snel en simpel online. Ga hiervoor naar de website www.stenden.com/aanmelden en meld je aan voor één van onze opleidingen.

Instroommomenten

Je kunt met de opleiding starten in september en februari.



Waarom studeren aan Stenden hogeschool?

Kies je voor Stenden hogeschool, dan kies je voor een actieve en ondernemende hogeschool met persoonlijke aandacht voor jou!

Ondernemend

Zo snel mogelijk zelfstandig ondernemen, dat is kenmerkend voor onze opleidingen. Al vanaf het tweede jaar ben je actief met bijvoorbeeld Jong Ondernemen, waarin je samen met medestudenten een onderneming opzet en runt. In het vervolg van je studie doe je professionele ervaring op bij een bedrijf en leer je met klanten en opdrachtgevers te werken, bijvoorbeeld door deel te nemen aan de minor International Learning Companies. Hierbij werk je met een groep (internationale) studenten voor een opdrachtgever.

Praktijkgericht

De opleidingen van Stenden hogeschool zijn vormgegeven in nauwe samenwerking met het bedrijfsleven. Dit betekent dat studenten praktisch worden opgeleid tot deskundige en gespecialiseerde managers met ruime en actuele kennis van het bedrijfsleven. Vanuit het werkveld is hier veel vraag naar.

Waardengericht

Stenden hogeschool hecht veel belang aan waardenoriëntatie in het onderwijs en levensbeschouwelijk geïnspireerde activiteiten. De hogeschool is een ontmoetingsplaats voor verschillende culturen. Wederzijds respect en dialoog zijn belangrijke uitgangspunten in onze werkgemeenschap van studenten en medewerkers. In het moderne bedrijfsleven zul je steeds je positie moeten bepalen in een voortdurend veranderende, gevarieerde en multiculturele samenleving. Zo krijg je in je werk te maken met medewerkers uit diverse culturen met eigen normen en waarden. We schenken hier tijdens de hele opleiding veel aandacht aan, zodat je voldoende persoonlijke bagage meekrijgt om later verantwoorde keuzes te kunnen maken.

Probleem Gestuurd

Onderwijs

Voor Stenden is leren een actief proces dat ook na je studie doorgaat. Je leert probleemoplossend werken, waarbij je gebruik maakt van je kennis en ervaring maar ook zelf zaken uitzoekt en nieuwe kennis opdoet. Docenten laten je daarom zien hoe je informatie kunt beoordelen, ordenen en gebruiken. Modulair, thematisch onderwijs en Probleem Gestuurd Onderwijs (PGO) sluiten het beste aan bij zo'n manier van leren. Bij PGO kom je twee keer per week in groepjes van ongeveer twaalf studenten bij elkaar. Met je groep maak je een analyse van een case (praktijkvraagstuk). De informatie die nog ontbreekt om het probleem op te lossen, zoek je na afloop op. Hierover rapporteer je in de volgende sessie. Tijdens de PGO-sessies word je begeleid door een tutor. Naast PGO krijg je hoorcolleges en werkcolleges, maar minder vaak dan bij traditioneel onderwijs.

Je eigen studiecoach

Gedurende je studie word je persoonlijk gecoacht door een docent. Deze studie-loopbegeleider (SLB'er) stimuleert je kritisch na te denken over jezelf en je toekomstige loopbaan. Je zult je sterke en zwakke kanten leren ontdekken en verder ontwikkelen.

Internationale kansen

Stenden verbreedt je horizon. Vroeg of laat krijg je te maken met buitenlandse collega's en klanten. Wij vinden het dan ook van groot belang dat je leert communiceren met mensen die een andere taal spreken of een andere culturele achtergrond hebben. Tijdens de studie besteden wij hier veel aandacht aan. Uiteraard is er ook ruim aandacht voor moderne vreemde talen. Vanaf het derde jaar wordt een aantal minors in het Engels aangeboden en werk je samen met internationale studenten. Stenden hogeschool heeft verschillende samenwerkingsverbanden met hogescholen en universiteiten in Europa waar je gebruik van kunt maken. Bovendien zijn er volop mogelijkheden om stages en/of studie in het buitenland te volgen. Studenten van Stenden hogeschool hebben daarnaast de unieke kans een deel van hun studie in Zuid-Afrika, Thailand, Bali of Qatar te volgen. Met onze Grand Tour maak je intensief kennis met andere landen en culturen.

Moderne faciliteiten

Op de campus in Emmen vind je alle faciliteiten die je voor je studie nodig hebt. Gratis internetfaciliteiten, een elektronische leeromgeving en een bedrijfsrestaurant. Als je in het bezit bent van een laptop, kun je bij ons internetten via het wireless network. Het Studielandschap (de mediatheek met vele mogelijkheden) vormt het hart van de school waar je ook in groepsverband kunt werken.

Studenten met een functiebeperking (handicap) kunnen voor vragen en advies terecht bij één van onze decanen, telefoon (0591) 853100.



Wanneer kom je langs?

Emmen, jouw studiestad?

Studeren in Emmen betekent gegarandeerd een actieve en gezellige studietijd. Emmen is de tweede grootste stad van Noord-Nederland. Emmen biedt een perfecte mix van stedelijke en dorpse elementen. Behalve een gezellige stedelijke uitstraling vol bedrijvigheid, heeft Emmen ook de voordelen en de kleinschaligheid van een dorp. Zo heeft de stad enerzijds prima voorzieningen, met veel sfeer en uitstraling, anderzijds kun je snel en eenvoudig goede en betaalbare woonruimte vinden. Hou je van uitgaan en lekker eten, dan zit je hier goed. Emmen heeft maar liefst 60 gezellige kroegen, diverse discotheken, een theater, bioscoop, diverse eetcafés en restaurants. Emmen staat bovendien bekend om het prachtige Dierenpark Emmen, het multiculturele Full Colour Festival, C'est la Vie en het wielercriterium De Gouden Pijl. Je maakt volop vrienden bij de studentenvereniging Dionysus, die vele activiteiten organiseert. Daarnaast kun je een jaar lang onbeperkt sporten met een hbo-sport kaart (kijk op www.hbo-sport.nl voor meer informatie). Kortom, kom naar Emmen, eMMen Maakt Meer Mogelijk!

Kennismaking

WEBSITE

Op onze website www.stenden.com vind je allerlei actuele informatie over onze opleidingen in Leeuwarden, Emmen, Assen, Meppel en Groningen, studentenverenigingen en Stenden.

ONDERWIJSBEURZEN

Stenden hogeschool staat met al haar opleidingen op regionale en landelijke beurzen. Je kunt je hier breed oriënteren.

- › Onderwijsbeurs Groningen
24 en 25 september 2010
- › Studiebeurs Zwolle
10 en 11 november 2010

VOORLICHTING

De opleiding Informatica geeft voorlichting op verschillende scholen voor het Voortgezet Onderwijs en het Middelbaar Beroepsonderwijs. Wil je weten of we ook voorlichting geven op jouw school, neem dan contact op met je decaan.

OPEN DAGEN STENDEN EMMEN

Sfeer proeven, rondkijken, praten met studenten en docenten en goed geïnformeerd worden. Dat kan tijdens de open dagen van Stenden op:

- › zaterdag 20 november 2010
- › zaterdag 19 maart 2011
- › vrijdag 10 juni 2011
- › dinsdag 16 augustus 2011

PROEFSTUDEREN

Wil je weten hoe het is om aan Stenden te studeren of weet je nog niet helemaal zeker of Informatica de opleiding is die je wilt gaan volgen? Kom dan proefstuderen. Je krijgt daardoor een beter beeld van de opleiding en de hogeschool. Via www.stenden.com/kennismaking kun je je hiervoor opgeven.

Kijk voor actuele informatie over voorlichtingsactiviteiten ook op www.stenden.com/kennismaking.

“Ik krijg alle kansen mijzelf te ontwikkelen”

“Ik wilde graag in Emmen studeren. Ik had namelijk gehoord dat Emmen een tamelijk rustige omgeving is, een prima plek om te studeren dus. Wat me bijzonder bevalt aan deze opleiding is dat we niet alleen leren programmeren, maar we leren ook hoe we ondernemingen op het gebied van IT kunnen ondersteunen. Hoe adviseer je een opdrachtgever, hoe kun je het beste een systeem implementeren en op welke wijze onderhoud je contact met de klant.

Bij Stenden hogeschool krijg ik volop de gelegenheid mijzelf te ontwikkelen. Dat vind ik heel erg prettig, want als ik straks terugkeer naar Vietnam, wil ik echt graag als IT-manager aan de slag.

Nieuwe studenten wil ik adviseren zoveel mogelijk te ondernemen tijdens de opleiding. Het draagt immers allemaal bij aan je eigen toekomst!”

ANH VU, DERDEJAARS STUDENT INFORMATICA



Stenden Nederlandse Campus locaties

STENDEN HOGESCHOOL LEEUWARDEN

Bezoekadres:
Rengerslaan 8, Leeuwarden
Postadres:
Postbus 1298
8900 CG Leeuwarden
T (058) 244 11 00

STENDEN HOGESCHOOL GRONINGEN

Phebensstraat 1
9711 BL Groningen
T (050) 311 29 55

STENDEN HOGESCHOOL EMMEN

Bezoekadres:
Van Schaikweg 94
Postadres:
Postbus 2080
7801 CB Emmen
T (0591) 853 100

STENDEN HOGESCHOOL ASSEN

Zeemanstraat 1
9406 BZ Assen
T (0592) 853 300

STENDEN HOGESCHOOL MEPPEL

Van der Duyn van Maasdamstraat 1
7942 AT Meppel
T (0522) 853 400

info@stenden.com

Stenden Internationale Campus locaties

STENDEN SOUTH AFRICA

1 Grand Street
Port Alfred 6170
South Africa
T 00 27 46 604 2200

STENDEN UNIVERSITY QATAR

P.O. Box 36037
Al-Jeleit Street
Bin Omran
Doha, State of Qatar
T 00 974 48 88 116 / 126

STENDEN RANGSIT UNIVERSITY

THAILAND
52/347 Muang-Ake
Paholyothin Road, Lak-Hok
Pathumtani, Thailand 12000
T 00 662 997 2222

STENDEN UNIVERSITY BALI

Jalan Kubu Gunung
Banjar Tegal Jaya
Dalung, Kuta Utara, Badung
Bali 80361, Indonesië
T 00 62 361 412970

Alle opleidingen van Stenden hogeschool

Stenden hogeschool Leeuwarden

ASSOCIATE DEGREES
Hoger Hotelonderwijs
Small Business en Retail Management
Vrijtijdsmangement

BACHELOR DEGREES

Christelijke Opleiding tot Leraar
Basisonderwijs
Creatieve Therapie
Hoger Hotelonderwijs
Hoger Toeristisch en Recreatief Onderwijs
International Business and Management
Studies
Media en Entertainment Management
Personeel en Arbeid
Small Business en Retail Management
Sociaal Pedagogische Hulpverlening
Toegepaste Bedrijfskunde
Vrijtijdsmangement

MASTER DEGREES

International Service Management
International Leisure and Tourism Studies
Learning & Innovation
Special Educational Needs
Leadership in Education

Stenden hogeschool Emmen

BACHELOR DEGREES

Bedrijfseconomie
Christelijke Opleiding tot Leraar
Basisonderwijs
Commerciële Economie
Informatica
International Business & Languages
Life Science
Logistiek en Economie
Opleiding tot Leraar Basisonderwijs
Werktuigbouwkunde

Stenden hogeschool Groningen

BACHELOR DEGREES

Christelijke Opleiding tot Leraar
Basisonderwijs

Stenden hogeschool Assen

BACHELOR DEGREES

Opleiding tot Leraar Basisonderwijs

Stenden hogeschool Meppel

BACHELOR DEGREES

Opleiding tot Leraar Basisonderwijs

Deze brochure is een uitgave van Stenden hogeschool.

Redactie: afdeling marketing Stenden hogeschool
Concept en vormgeving: G2K designers Groningen
Tekst: Schrijfburo Terwisscha & Wagenaar
Druk: Schuttersmagazijn Hasselt

Aan de inhoud van deze brochure kunnen geen rechten worden ontleend.
Bij de samenstelling is de grootst mogelijke zorgvuldigheid in acht genomen.
De gegevens kunnen echter aan verandering onderhevig zijn.
Kijk voor de meest actuele informatie op www.stenden.com.