



hogeschool

Postbus 1080, 8900 CB Leeuwarden

Aan alle eerstejaars studenten van de afdeling Engineering:

- Elektrotechniek
- Technische Bedrijfskunde
- Toegepaste Wiskunde
- Werktuigbouwkunde

Datum:	Ons kenmerk:	Contactpersoon:	E-mailadres:
Juli 2018	B18-intro	Engineering	<a href="mailto:agema@nhl.nl">agema@nhl.nl</a>

Plaats:	Uw kenmerk:	Telefoonnummer:	Bijlagen:
Leeuwarden	-	058-251 2336	3

Onderwerp:  
Introductie

Beste Student,

Hierbij heten wij je van harte welkom als student van de afdeling Engineering van de NHL Stenden Hogeschool. Je hebt je aangemeld voor een opleiding binnen de afdeling Engineering. Wij starten in het 1<sup>e</sup> semester op dinsdag 28 augustus 2018 met een introductieweek.

In deze brief en in de bijlagen vind je informatie over de volgende onderwerpen: de introductie, de indeling van de (project)groepen en de start van het onderwijs.

### Introductie

Op dinsdag 28 augustus 2018 word je om **08.00 uur!** verwacht in de centrale hal van NHL Stenden Hogeschool voor een introductie die is georganiseerd om het komende cursusjaar goed van start te laten gaan. Het doel van deze introductie is het kennismaken met je medestudenten.

Wij vertrekken dinsdag 28 augustus naar Bakkeveen en komen donderdag 30 augustus weer terug.

In het bijgaande boekje, getiteld INTRODUCTIE 2018/2019, vind je alle informatie over de introductie (belangrijk om wel te lezen).

Vrijdag 31 augustus is er een activiteit op school waarbij iedereen weer aanwezig moet zijn.

### !OPGEVEN! voor de introductieweek

De introductieweek is voor alle eerstejaarsstudenten. Je moet je hiervoor opgeven via deze link:

**<https://goo.gl/aE2KkJ>, opgeven introductie**

### Betaling voor de introductieweek

De kosten voor deze introductie bedragen € 75,=. Deze dien je vooraf te betalen. Bij het opgeven voor de introductieweek word je vanzelf doorverwezen naar de webshop waar je deze betaling kunt voldoen.

**nhlstenden.com**

Telefoon: 088 991 7000  
E-mailadres:  
[info@nhlstenden.com](mailto:info@nhlstenden.com)

Bezoekadres:  
Rengerslaan 8-10  
8917 DD Leeuwarden

Postadres:  
Postbus 1080  
8900 CB Leeuwarden

KvK: 41002686  
BTW: NL 0073.69.694 B01  
IBAN: NL14 INGB 0655 2796 79

**Boekenlijst**

De boekenlijst van je opleiding vind je als bijlage bij deze brief.

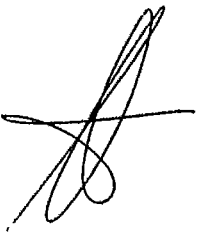
**Indeling en lesrooster**

Op vrijdag 31 augustus word je om 10.30 uur verwacht. Verzamelen in lokaal B0.089. Zie ook het introductieboekje! Op deze ochtend wordt o.a. de groepsindeling bekendgemaakt. Ook wordt er informatie verstrekt over het lesrooster, de collegereaders etc.

**Start introductieweek:** dinsdag 28 augustus 2018

Tot slot wens ik je een goede vakantie toe.

Met vriendelijke groet,



Jeroen Rijnhart  
Afdelingshoofd Engineering a.i.

**Bijlagen:**

- Introductieboekje 2018/2019
- Boekenlijst
- Informatie decanaat

# Boekenlijst Toegepaste Wiskunde (voltijd) 2018-2019

Jaar 1

Vak	ISBN	Titel	Druk	Uitgever	Verplicht	Prijs	Commentaar
Algebraïsche vaardigheden	9789001834159	Basisvaardigheden Wiskunde	3	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 30,00	
Beschrijvende statistiek	9789001877170	Statistiek om mee te werken	10	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 57,75	
	9789001878092	Statistiek om mee te werken opgaven en uitwerkingen	10	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 43,50	wordt aangeboden op elo/Blackboard
Bewijstechnieken		Dictaat bewijstechnieken			ja		wordt aangeboden op elo/Blackboard
Complexe getallen		Dictaat			ja		
Databases		(elo/Blackboard Databases)			ja		nader vast te stellen
Data science					ja		
Differentiaalrekening	9781305272378	Calculus: early transcendentals	8	Cengage Learning Services	ja	€ 75,52	
	9781305272637	Student Solutions Manual For Stewarts Si	8	Cengage Learning Services	ja	€ 44,15	
Functies en Modellen	9789001834159	Basisvaardigheden Wiskunde	3	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 0,00	zie ook Algebraïsche vaardigheden
	9781305272378	Calculus: early transcendentals	8	Cengage Learning Services	ja	€ 0,00	zie ook Differentiaalrekening
	9781305272637	Student Solutions Manual For Stewarts Si	8	Cengage Learning Services	ja	€ 0,00	zie ook Differentiaalrekening
Integraalrekening	9781305272378	Calculus: early transcendentals	8	Cengage Learning Services	ja	€ 0,00	zie ook Differentiaalrekening
	9781305272637	Student Solutions Manual For Stewarts Si	8	Cengage Learning Services	ja	€ 0,00	zie ook Differentiaalrekening
Kansrekening	9789001877170	Statistiek om mee te werken	10	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 0,00	zie ook Beschrijvende statistiek
	9789001878092	Statistiek om mee te werken opgaven en uitwerkingen	10	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 0,00	zie ook Beschrijvende statistiek
Lineair programmeren		Dictaat Lineair programmeren			ja		wordt aangeboden op elo/Blackboard
Logica en verzamelingenleer		Dictaat Logica en Verzamelingenleer			ja		wordt aangeboden op elo/Blackboard
Logistiek en Excel		Lesmateriaal			ja		wordt aangeboden op elo/Blackboard
Matrixrekening		Dictaat Matrixrekening			ja		wordt aangeboden op elo/Blackboard
Oriëntatie op Toegepaste wiskunde	9789001850210	Projectmanagement	7	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 31,00	module wordt ondersteund door elo/Blackboard
Presenteren over wiskunde	9789001850210	Projectmanagement	7	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 0,00	zie ook Oriëntatie op Toegepaste wiskunde
Programmeren		Programmeren			ja		module wordt ondersteund door elo/Blackboard
Simulatiemodellen		Simulatiemodellen			ja		wordt aangeboden op elo/Blackboard
SPSS	978902406968	Inleiding SPSS 24	13	Boom uitgevers Amsterdam	ja	€ 42,95	wordt aangeboden op elo/Blackboard
Vectormeetkunde	9789492481009	Lineaire Algebra	0	Van Dijk Educatie	ja	€ 26,60	
Wiskundig rapporteren					ja		nader vast te stellen

### Jaar 2

Vak	ISBN	Titel	Druk	Uitgever	Verplicht	Prijs	Commentaar
Complexe getallen	9781305272378	Dictaat			ja		wordt aangeboden op elb/Blackboard
Dynamische systemen	9781305272637	Calculus: early transcendentals Student Solutions Manual For Stewarts SI	8	Cengage Learning Services	ja	€ 0,00	zie ook Differentiaalrekening (jr.1)
		Dictaat	8	Cengage Learning Services	ja	€ 0,00	zie ook Differentiaalrekening (jr.1)
Grafentheorie		Dictaat			ja		wordt aangeboden op elb/Blackboard
Industriële statistiek	9789058527054	Dictaat Industriële statistiek	7	Boom Juridisch Den Haag POD	ja	€ 47,50	wordt aangeboden op elb/Blackboard via school
		Statistiek deel 3 toepassingen			ja		indien uitverkocht, wellicht 2ehands (elders) verkrijgbaar desnoods wordt er gewerkt met kopieën
Infinitiesmaatrekening	9781305272378	Calculus: early transcendentals	8	Cengage Learning Services	ja	€ 0,00	zie ook Differentiaalrekening (jr.1)
Kansverd. en verkl. Statistiek	9781305272637	Student Solutions Manual For Stewarts SI	8	Cengage Learning Services	ja	€ 0,00	zie ook Differentiaalrekening (jr.1)
	9789001877170	Statistiek om mee te werken	10	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 0,00	zie ook Beschrijvende statistiek (jr.1)
	9789001878092	Statistiek om mee te werken opgaven en uitwerkingen	10	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 0,00	zie ook Beschrijvende statistiek (jr.1)
Lineaire Algebra	9781292092348	Linear Algebra and its Applications with MyMathLab	5	Pearson Education	ja	€ 86,18	Uitverkocht? Later in het studiejaar wordt de vervanger bekend
Logistiek project		Logistiek project			ja		wordt aangeboden op elb/Blackboard
Markovk. en wachtrijmodellen	9781259253188	Introduction To Operations Research	10	McGraw-Hill Book Company	ja	€ 72,41	
Multivariate statistiek	9789001877170	Statistiek om mee te werken	10	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 0,00	zie ook Beschrijvende statistiek (jr.1)
Onderzoek en statistiek	9789001878092	Statistiek om mee te werken opgaven en uitwerkingen	10	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 0,00	zie ook Beschrijvende statistiek (jr.1)
Optimalisertechnieken	9789024406968	Inleiding SPSS 24	13	Boom uitgevers Amsterdam	ja	€ 42,95	zie ook SPSS (jr.1)
		Dictaat Optimalisertechnieken			ja		wordt aangeboden op elb/Blackboard
Survey onderzoek	9781259253188	Introduction To Operations Research	10	McGraw-Hill Book Company	ja	€ 72,41	zie ook Markovk. En wachtrijmodellen (jr.2)
Voorraadmodellen	9789001877095	Basisboek methoden en technieken	6	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 54,75	
	9781259253188	Introduction To Operations Research	10	McGraw-Hill Book Company	ja		zie ook Markovk. En wachtrijmodellen (jr.2)

### Jaar 3

Vak	ISBN	Titel	Druk	Uitgever	Verplicht	Prijs	Commentaar
Business Intelligence		Dictaat			ja		wordt aangeboden via elb/Blackboard
Computer Vision					ja		wordt aangeboden via elb/Blackboard
Inleiding Waarden	9789001820664	Praktische levensverzekeringswiskunde	1	Noordhoff Uitgevers	ja	€ 48,75	
Rekenen en numerieke wiskunde	9780338498876	Calculus: early transcendentals	8	Cengage Learning Services	ja	€ 0,00	zie ook Differentiaalrekening (jr.1)
Stage	9781305272637	Student solutions manual for single variable calculus	8	Cengage Learning Services	ja	€ 44,15	
Voorgezet programmeren		Stagewerkboek			ja		wordt aangeboden via elb/Blackboard
Tijdrekenanalyse		Minor Actuele wiskundige toepassingen (kan als keuzemoment)			ja		wordt aangeboden via elb/Blackboard
Waarden Leven		Syllabus de Waarde van leven Minor Actuele toepassingen (kan als keuzemoment)		Via school		€65,-	Website of boek: zie informatie elo

### Jaar 4

Vak	ISBN	Titel	Druk	Uitgever	Verplicht	Prijs	Commentaar
Geen boeken							



hogeschool

## **Wat je moet weten over (studie)begeleiding**

Van harte welkom op de NHL Stenden hogeschool!  
We wensen je een hele fijne studietijd bij ons op school toe!

Mocht je specifieke vragen hebben, dan is het goed te weten dat je je kunt richten tot:

### **Je studieloopbaanbegeleider**

In de eerste jaren van je studie word je vaak begeleid door een studieloopbaanbegeleider (SLB'er). Bij sommige opleidingen heet dat ook wel anders, bijvoorbeeld mentor, study coach, personal coach of PDP coach. In latere jaren kan dit ook een stagebegeleider of supervisor zijn. Dit zijn vaak docenten van je opleiding. Bij deze begeleiders kun je terecht met vragen en problemen die vooral onderwijsinhoudelijk van aard zijn, maar ook zaken die je studie belemmeren mag je hier melden. Zij bespreken je voortgang en eventuele belemmeringen daarin en kunnen met je kijken naar je studieplanning. De studieloopbaanbegeleider kan je dan ook doorverwijzen naar een studentendecaan. Je opleiding kan je vertellen wie jouw studieloopbaanbegeleider is.

### **Het studentendecanaat**

Bij het studentendecanaat kun je terecht voor onafhankelijke betrouwbare informatie, advies en begeleiding bij:

- studievertraging;
- bijzondere (persoonlijke) omstandigheden; zoals ziekte, psychische problemen, familieomstandigheden;
- financiële regelingen bij bijzondere omstandigheden;
- wet- en regelgeving: rechten, plichten en procedures;
- studieproblemen;
- workshops en trainingen op het gebied van rouwverwerking, studievaardigheden en persoonlijke ontwikkeling;
- studeren met een functiebeperking.

Gesprekken met een studentendecaan zijn vertrouwelijk. Je kunt een afspraak met een studentendecaan maken, langskomen op het inloopspreekuur, mailen of de onlinedecaan raadplegen. Je kan zo nodig verwezen worden naar externe hulpverleners. Er zijn een aantal regelingen waarvoor je bijzondere omstandigheden spoedig bij een studentendecaan moet melden om (financiële) voorzieningen/steun te mogen ontvangen. Voor meer informatie of het maken van een afspraak kun je terecht bij IStudy/Studentloket, 058-2441100/058-2512000, [studentinfo@nhlstenden.com](mailto:studentinfo@nhlstenden.com)

## **Studeren met een handicap of functiebeperking**

Een chronische ziekte, handicap of functiebeperking betekent soms dat er met betrekking tot je studie het één en ander geregeld moet worden. Het is mogelijk dat je tijdens je studie niet alles kunt doen zoals jij dat wilt, of zoals dat is voorgeschreven in de onderwijs- en examenregeling van de opleiding. Misschien zijn er aanpassingen of speciale voorzieningen nodig om je opleiding met succes te volgen.

Als je een functiebeperking hebt, meld je dan meteen bij het begin van je studie bij het studentendecanaat. Je bespreekt dan met een studentendecaan jouw situatie en welke aanpassingen en voorzieningen nodig en mogelijk zijn. De afgesproken voorzieningen worden vastgelegd en kunnen tussentijds, indien nodig, worden aangepast.

In september organiseren we informatiebijeenkomsten over deze voorzieningen en over hoe je die kunt aanvragen.

## **De vertrouwenspersoon bij ongewenst gedrag**

Jij bepaalt de grens!

Als student wil je prettig met elkaar kunnen omgaan. Maar wanneer verandert prettig en sociaal in vervelend en intimiderend? Degene die zich geïntimideerd voelt, bepaalt waar voor hem of haar de grens ligt. Wat je van de ene persoon accepteert, kun je van een ander als ongewenst ervaren. Een en ander heeft te maken met de vertrouwdheid die er heerst, hoe lang je elkaar kent en/of hoe de onderlinge verhouding is (student/docent).

Iedereen kan op school, tijdens de stage of het werk te maken krijgen met ongewenste omgangsvormen, zoals pesten, seksuele intimidatie of discriminatie.

Misschien heb jij – als gevolg van wat er speelt – last van psychische of lichamelijke klachten en overweeg je om je ziek te melden. Dan is het tijd om actie te ondernemen!

Praat er over met je studieloopbaanbegeleider, medestudent, studentendecaan of mensen uit je eigen omgeving.

Vind je dat moeilijk, neem dan contact op met onze externe onafhankelijke vertrouwenspersoon. Daar kun je terecht voor ondersteuning en advies en kun je je verhaal vertellen. De vertrouwenspersoon kan met je meedenken en je adviseren over hoe je het ongewenste gedrag bespreekbaar kunt maken en/of aan kunt pakken. Als je overweegt een officiële klacht in te dienen en/of aangifte te doen, dan kan de vertrouwenspersoon je daar bij helpen. Je kunt er zeker van zijn dat wat je vertelt in vertrouwen blijft. De vertrouwenspersoon onderneemt geen enkele actie zonder jouw toestemming.

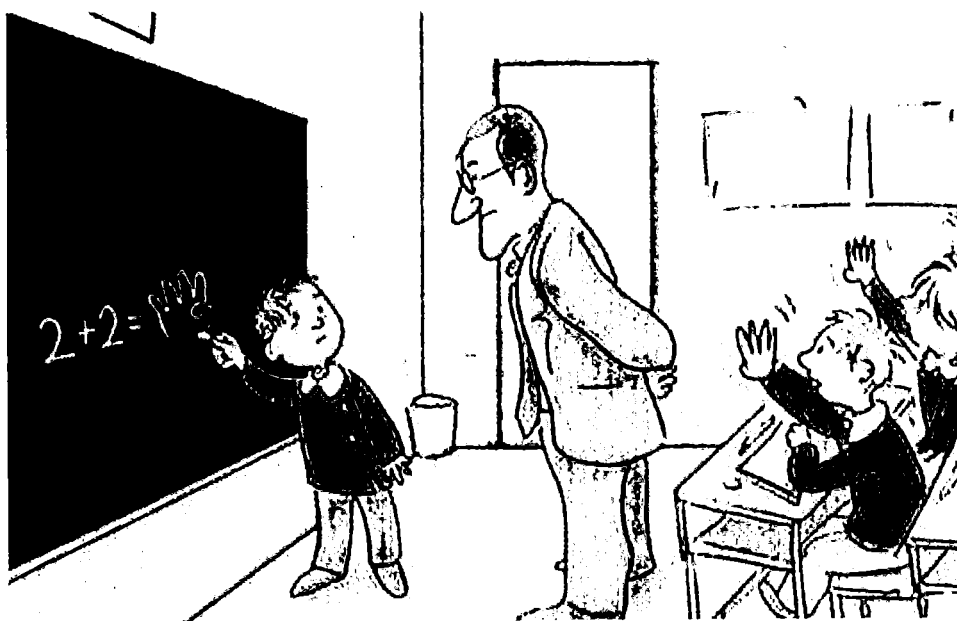
Een medewerker van IStudy/Studentloket of een studentendecaan kan je meer informatie geven over de vertrouwenspersoon. De contactgegevens hiervoor zijn: 058-2441100/058-2512000 en [studentinfo@nhlstenden.com](mailto:studentinfo@nhlstenden.com).

**Veel succes met je studie!**

**Aarzel nooit om aan de bel te trekken als je hulp nodig hebt; daar zijn wij voor.**



Introductie Engineering 2018/2019



Elektrotechniek, Technische Bedrijfskunde,  
Toegepaste Wiskunde en Werktuigbouwkunde

## **Welkom toekomstige engineer!**

Allereerst gefeliciteerd met het halen van je diploma!

Dit boekje is bestemd voor nieuwe studenten van de opleidingen van Engineering. Hierin staat wat we gaan doen met de introductieweek en wat je allemaal wel en niet mee mag en/of moet meenemen.

De introductieweek is geen ontgroening maar een welkom op de opleiding (met informatie en aspecten voor je opleiding en daarom dus verplicht).

Tijdens de introductie week zijn wij te gast op de kampeerboerderij "De Loryann" te Bakkeveen. De week begint in Leeuwarden bij de NHL Stenden Hogeschool.

Deze introductieweek is georganiseerd door de introductiecommissie van Engineering. Het idee van deze week is om op een leuke, gezellige en "sportieve" manier kennis te maken met je medestudenten en de eerste stappen te zetten in je academische carrière.

In dit boekje bevindt zich een lijst van spullen die je moet meenemen en niet moet meenemen, programma van de week en de leden van de introductiecommissie.



# Algemene info

## **Adres NHL Stenden Hogeschool**

NHL Stenden Hogeschool

Rengerslaan 10

8917 DD, Leeuwarden

058 – 251 2336 (secretaresse afdeling)

058 – 251 2345 (receptie)

## **Adres Kampeerboerderij**

Kampeerboerderij “De Loryann”

Houtwal 11

9243 KC, Bakkeveen

0516 – 541 436

06 – 5022 7260

## **Prijs introkamp**

€ 75,=

---

### **LET OP!!**

Opgave voor de introductie doe je via onderstaande link.

**<https://goo.gl/aE2KkJ> Tik deze link over in je browser**

---

Tevens kun je hier een doorverwijzing vinden naar de betaling voor deze week.

Tijdens de introductie is de kampeerboerderij via haar eigen nummer te bereiken of via het telefoonnummer van de NHL Stenden Hogeschool

Mocht je medicijnen gebruiken, allergieën hebben, vegetariër zijn en/of zijn er andere bijzonderheden? Geef dit dan door via het opgaveformulier op Google Forms  
Dan kan hier rekening mee worden gehouden.

# Weekoverzicht

De introductieweek vindt plaats van dinsdag 28 tot en met vrijdag 31 augustus 2018.

## **Dinsdag, woensdag en donderdag**

Engineering introductiekamp, georganiseerd door de introductiecommissie van Engineering.

## **Vrijdag**

Klassenindeling, roosters, rondleiding NHL Stenden Hogeschool en praktische zaken.

# Paklijst

- Slaapzak/bedlinnen
- Kussensloop
- Toiletartikelen
- Theedoeken (2X)
- Geen alcohol
- Bord, beker en bestek
- Zwemkleding
- 3-4 Setjes extra kleding
- Regenkleding (?!)
- Sportkleding
- Zaklamp
- **Degelijke fiets**
- Panty
- Plakspullen
- 1 Koekje (niet opgegeten)
- Lunch voor de dinsdag

Neem ook genoeg eten en drinken mee voor de fietstocht !

Uit ervaring adviseren wij dit in een **klein** tasje te doen  
zodat je er makkelijk bij kan !

## **Dingen om NIET mee te nemen**

- Te weinig geld
- Dure spullen die kwijt kunnen raken/kapot gaan
- Brommer of andere gemotoriseerde voertuigen

## **Neem niet te veel bagage mee!**

De bagage moet je zelf meenemen op de fiets, als je teveel pakt wensen we je veel succes!

## **Drank meenemen is absoluut niet toegestaan!**

De leiding controleert op meegenomen drank, alle gevonden versnaperingen zijn bestemd voor de leiding. Bedankt !

---

De introductiecommissie is in geen geval aansprakelijk voor geleden schade, verlies of diefstal van persoonlijke of andermans eigendom

---

# Dinsdag

## Ochtend

Je wordt om 8.00 uur verwacht bij NHL Stenden Hogeschool.

Hier wordt je opgevangen door het introductieteam. Het programma begint om 8.30 uur, dus kom op tijd! Het wordt gezellig.

We beginnen met een hele korte informatiebijeenkomst, daarna word je in groepen verdeeld.

Rond 10.00 uur vertrekken we in groepen op de fiets richting Bakkeveen.

Omdat gewoon fietsen ook maar saai is, hebben we onderweg een activiteit gepland. De fietstocht zal al met al tot 13.00 uur duren.

*LET OP!*

Neem genoeg eten en drinken mee voor de fietstocht !

## Middag

In de middag wordt er een Crazy 88 georganiseerd waarbij prijzen te verdienen zijn. Hiernaast kun je ook even lekker bijkomen van de fietstocht.

## Avond

Een hapje eten op de boerderij, een paar spelletjes doen en een kampvuur.

Het kon wel eens laat worden.

# Woensdag

Word je veel te vroeg uit je bed getrommeld (ook wij hebben hier moeite mee). Deze dag staat in het teken van een hoop leuke spellen.

Vervolgens gaan we ontbijten. Smeer dan ook meteen even een broodje voor de lunch !

Om 9.00 uur beginnen de spellen. Deze duren tot ongeveer 13.00 uur.

De activiteiten op de woensdagochtend bestaan uit een combinatie van BubbelBal en Archery Attack. Bij Bubbelbal spelen de Studenten in teams van 5 personen een potje voetbal. Maar niet zomaar voetbal want de studenten dragen tijdens het voetballen een Bubbel om het bovenlichaam. Dit spel staat garant voor een hilarisch begin van de dag, voor zowel de spelers als de toeschouwers.

Bij Archery Attack ga je gewapend met een handboog en speciale rubberen pijlen elkaar in teams te lijf. Archery Attack is een combinatie van boogschieten, paintball en trefbal. Het verstoppen en ontwijken van pijlen die van alle kanten om je heen vliegen is werkelijk waar fantastisch.

## Middag.

Tussen de middag mag je even uitrusten en je zelf klaargemaakte lunch eten.

Vervolgens gaan we richting de zandvlakte voor het touwtrekken en voetballen. Aansluitend is het tijd voor het beruchte kwalleballen en Buikglijden !

## Avond

Een ouderwetsch gezellige avond met pubquiz met muziek en voor de 18+'ers een pilsje hier en daar.

Deze quiz wordt mede mogelijk gemaakt door SV Ingenio

[www.sv-ingenio.nl](http://www.sv-ingenio.nl)



# Donderdag

Alweer de laatste dag. Wederom vroeger uit bed dan je lief is, ontbijten en lunch klaarmaken. Nog wat activiteiten in de ochtend, je ziet vanzelf wat het wordt. Na deze activiteiten gaan we MET ZIJN ALLEN opruimen.

Wij verwachten dat iedereen zijn kamer weer zo achterlaat als hij was en even meehelpt met de rest. Uit ervaring weten dat dit niet het leukste is om te doen maar dat we op deze manier binnen een uurtje klaar kunnen zijn.

De terugreis is op eigen gelegenheid. Je mag dus met de groep terug fietsen (wel zo gezellig) of als je tijdens deze week iets gebroken hebt opgehaald worden (of gewoon opgehaald wilt worden).



Wij zijn studievereniging Ingenio, een vereniging voor en door Engineeringstudenten. Wij bieden jullie graag ondersteuning tijdens de opleiding.

Ingenio is een studievereniging voor de studenten van de afdelingen Engineering (Elektrotechniek, Werktuigbouwkunde en Technische bedrijfskunde) en HBO-ICT op de NHL Stenden hogeschool.

De vereniging heeft als doel om de studie ervaring van de studenten Engineering en HBO-ICT te verrijken. Dit willen wij bereiken door een medium te zijn voor de studenten uit de verschillende jaren en studies en zo de samenwerking en het contact tussen de studenten te stimuleren. We hopen jullie te zien op het introkamp op 31 augustus.

Benieuwd? Neem een kijkje op <https://sv-ingenio.nl> .

Met vriendelijke groet,  
het bestuur van SV Ingenio.



# De introcommissie

## Team NHL Stenden Medewerkers

Riemke Agema	(06 – 2830 3938)
Ruud van Duivenbode	(06 – 2830 3956)
Rink Glazema	(06 – 4168 1220)

## Team Elektrotechniek

Rick van Balen  
Denise Beumer  
Robert Dijkstra  
Arjen Lammerts  
Rinze Nicolai  
Martijn Teerenstra  
Sven Vlietstra

## Team Technische Bedrijfskunde

Petros Dijkstra  
Wouter de Groot  
Meindert Terpstra  
Tjeerd Veenstra  
Johannes Wibbens

## Team Toegepaste Wiskunde

Christien van Dijk  
Yvette van de Haas

## Team Werktuigbouwkunde

Adriaan Otte

# Vrijdag

Voor de opleidingen Elektrotechniek, Technische Bedrijfskunde & Werktuigbouwkunde, word je om 9.00 uur verwacht bij NHL Stenden Hogeschool.

Studenten Elektrotechniek (ET)	lokaal B0.086
Studenten Technische Bedrijfskunde (TBK)	lokaal B0.075
Studenten Werktuigbouwkunde (WTB)	lokaal B0.071

---

Voor Toegepaste Wiskunde word je om 10.30 uur verwacht bij NHL Stenden Hogeschool

Studenten Toegepaste Wiskunde (TW)	lokaal B0.089
------------------------------------	---------------

Na de rondleiding mogen de studenten van de opleiding Toegepaste Wiskunde naar huis.

---

Voor de opleidingen Elektrotechniek, Technische Bedrijfskunde & Werktuigbouwkunde is er aansluitend een startbijeenkomst gepland voor de lessen in de week daarop.

11.30 – 12.30 uur	ET: KickOff Project P1P (lokaal B0.086)
11.30 – 12.30 uur	TBK: KickOff Periode 1 (lokaal H3.048)
11.30 – 12.30 uur	WTB: voorlichting veiligheid werkplaats (lokaal B0.071)

LET OP! Onderstaande geldt alleen voor Elektrotechniek en Werktuigbouwkunde  
**Zorg dat je gepast contant geld (€ 5,=) mee hebt voor het dictaat Wiskunde dat je deze ochtend kunt kopen.** (Je hebt deze nodig voor de lessen Wiskunde Basis)

Daarna mag je weer naar huis. (of een borrel doen in de stad)