

# Welkom!



Hoi student!

Leuk dat je bij ons komt studeren! In deze brief lees je handige informatie over de start van jouw mbo-opleiding

**Allround laborant (= crebo 25044) of Chemisch fysisch analist (= crebo 25046).**

## Introductie

### Start schooljaar

We starten de eerste schoolweek met een introductie. Hieronder staat wanneer je waar verwacht wordt én wat je hiervoor moet meenemen.

**Datum:** 05-09-2023

**Tijdstip:** 09.00 uur

**Locatie:** Van Schaikweg 98, Emmen (kantine)

**Handig om mee te nemen:** pen en een schrift & lunch

Het complete concept programma vind je in bijlage 1.

## Opleidings specifieke informatie

Naast boeken en licenties zijn een aantal andere zaken belangrijk voor jouw opleiding. Check het hieronder en kijk in bijlage 2 voor meer informatie:

- Laptop
- Kleding

## Algemene informatie

We willen jou natuurlijk goed voorbereiden op het nieuwe schooljaar. Daarom hebben we alle algemene informatie verzameld op één plek: [www.drenthecollege.nl/welkom](http://www.drenthecollege.nl/welkom). Hier vind je onder andere informatie over het bestellen van boeken, vakantierooster, huur van een kluisje, studiefinanciering en ov-kaart. Je inloggegevens ontvang je op je privé e-mailadres.

## Contact

Mocht je nog vragen hebben dan is ons infoteam op werkdagen tussen 08.00 en 16.30 uur bereikbaar via: 088 188 4444 of 0800 88 12345. Mailen kan via [info@drenthecollege.nl](mailto:info@drenthecollege.nl) en ook is appen mogelijk via telefoonnummer 06-30229732.

Kijk tijdens de **zomervakantie** (24 juli t/m 25 augustus 2023) op de website van Drenthe College <https://www.drenthecollege.nl> voor de actuele tijden waarop het infoteam jou te woord kan staan.

Vanaf maandag 28 augustus 2023 kun je ook rechtstreeks contact opnemen met de locatie waar je je opleiding gaat volgen.

Wij wensen je veel succes en plezier komend schooljaar. Tot snel!

Groet,

Team Allround Laborant en Chemisch Fysisch Analist

## Bijlage 1: Introductieprogramma

### Introductieprogramma Laboratoriumtechniek 2023-2024

Dinsdag 5 sep '23	Activiteit/plaats	
9:00 uur	Verzamelen kantine.	Büsra/Ruben/Sientje/Ger /Anja
15 min	Welkomstwoord, Indeling groepen	Büsra/Ruben/Sientje/Ger /Anja
45 min	Groep 1 – Uitleg studieprogramma Groep 2 – Escape-room op het Lab	Büsra Ruben
15 min	Pauze	
45 min	Groep 1 – Uitleg studieprogramma Groep 2 – Escape-room op het Lab	Büsra Ruben
30 min	Foto/jas + rondleiding	Ger/Sientje/Arjan
15 min	Pauze	
30 min	Uitleg rietplas	Büsra
12:30 uur	Einde introductiedag voor 1 <sup>e</sup> jaars	
13:00 uur	<b>2<sup>e</sup> jaars:</b> Voorbereiding monstername t.b.v. wateronderzoek	Ruben/Sientje
15:00 uur	Einde voorbereiding monstername	

Woensdag 6 sep '23	Activiteit/plaats	
	Activiteit Grote Rietplas onder begeleiding van <b>2<sup>e</sup> en 4<sup>e</sup> jaars</b> . Zwemspullen, zonnebrandbescherming en lunch meenemen. Zorg dat je per monsterplaats zakje/flesjes hebt en labels/pen. Op eigen gelegenheid heen.	Sientje/Ruben Büsra/Anja
10:00 uur	Bijeenkomst Parc Sandur, Sandurdreef 5, Emmen. Verzamelen in de hal.	
10:00 – 14:00 uur	Activiteit Grote Rietplas onderweg monsters nemen op diverse plekken, <b>o.l.v. 2<sup>e</sup> en 4<sup>e</sup> jaars</b>	
14:00 uur	Einde dag (zelf voor vervoer zorgen)	

## Introductieprogramma Laboratoriumtechniek 2023-2024 - vervolg

<b>Donderdag 7 sep '23</b>	<b>Activiteit/plaats</b>	
8:30 uur	4 <sup>e</sup> jaars verzamelen in lokaal 33	Simon
10:00 uur	(1 <sup>e</sup> jaars) Aanwezig in de kantine	Sientje/Ger/Anja/Büsra(o.v.b.)
10:15 uur	Analyses van de monsters o.l.v. <b>4<sup>e</sup> jaars</b>	
12:00 uur	Pauze	
12:30 uur	Poster maken en presenteren	
14:00 uur	Einde introductiedag	

<b>Vrijdag 8 sep '23</b>	<b>Activiteit/plaats</b>	Ruben/Sientje/Ger/Anja/Büsra
	Themadag veiligheid/excursie WMD	
9:45 uur	Verzamelen in de kantine	
10:00 – 12:00 uur	Brandweer	
12:00 – 13:00 uur	Pauze en verplaatsen naar de WMD (De Vreding, Emmen)	
13:00 uur	Excursie WMD (Büsra organiseert)	
17:00 uur	Einde introductiedagen	

**N.B.** Het programma van vrijdag is onder voorbehoud van wijzigingen; tijden en activiteiten kunnen wijzigen. Tijdens de eerste dagen van de introductie word je hierover geïnformeerd.

## Bijlage 2: laptop en kleding

### Laptop

Voor alle studenten is het verplicht om een laptop aan te schaffen. Je hebt de laptop nodig voor de lessen, online-lessen en het werken in projecten zowel op school, thuis als op stage. Ook zijn veel leermiddelen digitaal.

Heb je nog geen laptop? Op [www.drenthecollege.nl/welkom](http://www.drenthecollege.nl/welkom) staat hoe je een laptop kunt kiezen. Ook op [www.campusshop.nl](http://www.campusshop.nl) vind je nog meer informatie.

### Kleding

Voor de opleiding laborant of analist die je het komende schooljaar bij het Drenthe College gaat volgen, bieden wij je de mogelijkheid om tegen een gereduceerd tarief een labjas en bril aan te schaffen.

Onderstaand zie je een prijsoverzicht:

Prijzen incl. btw:

Labjas met logo	€ 37,10
Veiligheidsbril	€ 6,97

Voor het volgen van de praktijklessen is het dragen van deze labjas en bril verplicht!

Mocht je niet aanwezig zijn geweest tijdens de informatiebijeenkomst op woensdag 28 juni, dan word je verzocht een afspraak te maken en langs te gaan bij Delftechniek Emmen BV (Phileas Foggstraat 70, Emmen). Je kunt daar de labjas en bril passen, bestellen en direct per pin betalen. Vermeld daarbij dat je de opleiding **Laboratoriumtechniek** gaat doen bij het Drenthe College.

Doe dit, indien mogelijk, **vóór 1 augustus 2023**, zodat de labjas en veiligheidsbril aan het begin van het schooljaar aan jou kunnen worden uitgereikt.

Heb je een vraag over je bestelling, mail dan naar [verkoop.emmen@delftechniek.nl](mailto:verkoop.emmen@delftechniek.nl) of bel: 0591-564329.

### Webshop

Al het lesmateriaal kun je bestellen via de [MBOwebshop](#). De inloggegevens ontvang je via de post van Drenthe College. Dit lesmateriaal moet je hebben om de lessen te kunnen bijwonen op school. Tevens moet je tijdens de lessen ook overige lesspullen bij je hebben, denk hierbij aan pennen, schriften, rekenmachine, enz.