

# Ondersteuning Technasia



## ONDERSTEUNING EN BEGELEIDING BIJ JE MEESTERPROEF

Vanuit Windesheim kun je bij het doen van je meesterproef hulp krijgen van docenten en/of studenten van hbo-techniekopleidingen.

### ALGEMEEN

Je kunt hulp zoeken bij ons voor een expert, voor experimenten die niet op je eigen school gedaan kunnen worden, uitleg van bepaalde computerprogramma's, enzovoort. Maar ook wanneer je bijvoorbeeld behoefte hebt aan extra informatie over je onderwerp.

### HET STELLEN VAN JE VRAAG

Via [www.windesheim.nl/ondersteuningmeesterproef](http://www.windesheim.nl/ondersteuningmeesterproef) kun je je aanmelden. Vul het formulier volledig in, zodat we direct aan de slag kunnen. Om je zo goed mogelijk te kunnen helpen is het zeer belangrijk dat je de vraag goed en zo uitgebreid mogelijk stelt. Dit scheelt veel tijd aan e-mailverkeer en dus onnodig lang wachten.

Wees dus duidelijk in je vraagstelling. Heb je al onderzoeksvragen en deelvragen bedacht? Stuur ze dan mee! Of wanneer je hulp nodig

hebt bij een berekening, is het heel handig als je de informatie gelijk meestuurt.

Maar ook als nog niet alles bekend is, kun je je alvast aanmelden. Je expertbegeleider kan je bijvoorbeeld ook helpen met het afbakenen van je opdracht en kijken naar haalbaarheid.

### DEADLINE AANMELDEN

Je aanvraag voor expertbegeleiding dient uiterlijk voor de herfstvakantie binnen te zijn bij Windesheim. Aanvragen die later komen, kunnen we helaas niet meer in behandeling nemen. Let op: we bieden plek aan 15 groepen. Zodra we vol zitten, kunnen we je niet meer voorzien van een expertbegeleider.

**TIP: Kies je meesterproef in de richting van je eventuele vervolgopleiding. Dit is je kans om je te oriënteren! Je oriënteert je niet alleen op de inhoud van de studie, maar ook op hoe het is op Windesheim.**

## BEGELEIDING BIJ DE MEESTERPROEF

Eind oktober weten we welke expertbegeleider je zal gaan begeleiden. De naam en het e-mailadres krijg je toegestuurd.

Daarnaast ontvang je een aantal opties voor je eerste kennismaking met je expertbegeleider. Kies de optie uit waarop jij kan, en bij voorkeur ook je docent en je opdrachtgever. Het kan je een goede start geven als je elkaar allemaal in het begin een keer gezien en gesproken hebt.

We verwachten dat je vervolgens zelf contact met de expertbegeleider opneemt. Wees in deze e-mail ook weer duidelijk over wat voor hulp je zoekt. Je eigen docent dient op de hoogte te zijn van de gemaakte afspraken. Zet daarom ook altijd je docent in de cc wanneer je ons benadert. Voor de voortgang van je hulp is het verstandig om ook Cindy Wijnhoud, contactpersoon vanuit Windesheim, in de cc te zetten (kijk voor haar contactgegevens onder het kopje 'Meer informatie').

Het kan voorkomen dat een docent of student die je gaat begeleiden ziek wordt of om een andere reden niet reageert op je e-mail. Laat dit dan aan de Cindy weten! Er wordt dan naar een oplossing gezocht. Laat het niet te lang liggen!

Begin november organiseren we een bijeenkomst op Windesheim waarin je je begeleider kunt ontmoeten, meer te weten komt over Windesheim en de verschillende opleidingen die we hebben. Hierover word je apart geïnformeerd.

## HET RESULTAAT VAN JE MEESTERPROEF

We vinden het leuk om je verslag te lezen en te zien waar je zo veel moeite en energie in hebt gestopt. Ook willen we graag aanwezig zijn bij je eindpresentatie van je meesterproef. Geef daarom zo snel mogelijk aan je expertbegeleider door wanneer je je eindpresentatie hebt. Op deze manier is de kans het grootst dat hij/zij ook aanwezig kan zijn.

## MEER INFORMATIE

Neem voor meer informatie of aanmelden contact op met **Cindy Wijnhoud**. Zij is contactpersoon vanuit Windesheim. Je kunt haar bereiken via onderstaand mailadres en telefoonnummer.

E-mail: [cb.wijnhoud@windesheim.nl](mailto:cb.wijnhoud@windesheim.nl)

Telefoon: 088 - 469 9829

## BETROKKEN OPLEIDINGEN

De volgende Windesheim-opleidingen doen mee:

- Bouwkunde
- Civiele Techniek
- Elektrotechniek
- HBO-ICT
- Industrieel Product Ontwerpen
- Logistics Engineering
- Ruimtelijke Ontwikkeling - Mobiliteit
- Technische Bedrijfskunde
- Werktuigbouwkunde