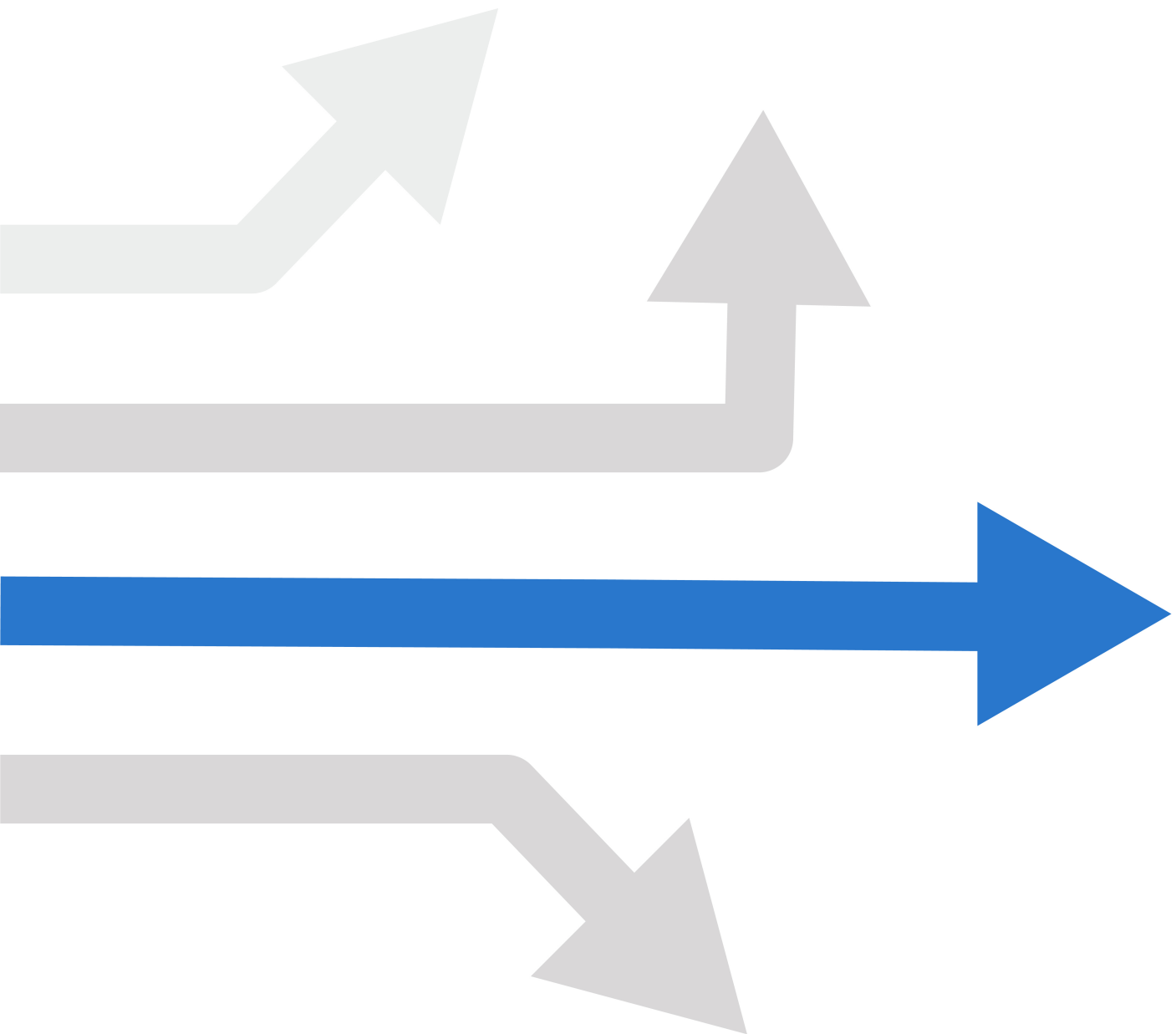


STUDIE METER

Voor een bewuste studiekeuze

—
WO



Naam: Voorbeeld Rapportage
Datum: 28 maart 2022

Inhoudsopgave

1. Inleiding.....	3
2. Jouw uitslag.....	4

1 Inleiding

Hallo Voorbeeld,

Op 28 maart 2022 heb jij de StudieMeter ingevuld. De StudieMeter brengt jouw studie-interesse binnen het wetenschappelijk onderwijs (WO) in kaart. Veel aankomende studenten vinden het lastig om een studiekeuze te maken. Ook heeft niet iedereen een goed beeld van wat een bepaald beroep precies inhoudt. De StudieMeter geeft jou informatie over welke opleidingen wel of niet aansluiten bij jouw interesses. Dit kan jou helpen na te denken over het kiezen van een passende (vervolg)studie.

Over jouw uitslag

Op basis van de vragenlijst die je hebt ingevuld is er automatisch een rapportage gemaakt waarin jouw uitslag wordt beschreven. Deze rapportage helpt je na te denken over de studiekeuze die je van plan bent te maken of die je misschien al hebt gemaakt.

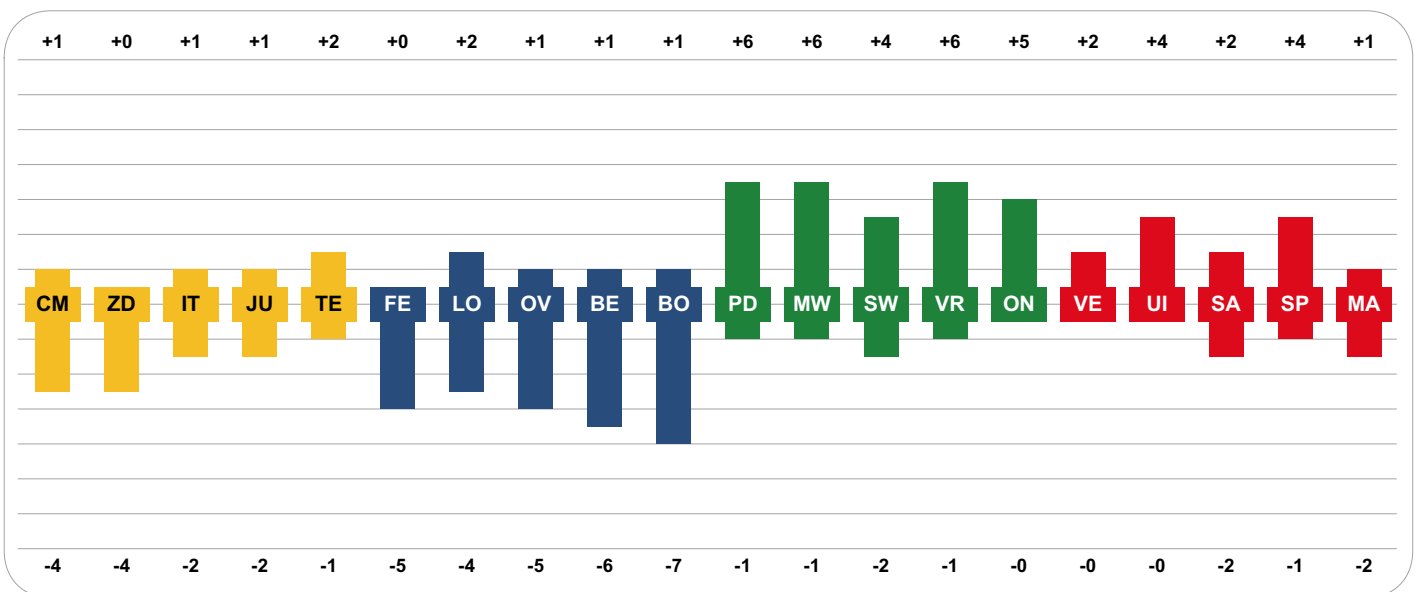
Op de volgende pagina's vind jij jouw uitslag. Deze wordt eerst weergegeven in een grafiek. Op de pagina's daarna wordt de betekenis van de grafiek met tekst uitgelegd. In deze tekst staat wat aansluit bij jouw interesse ("Waar mijn interesse ligt") en waar jij je (meestal) liever niet mee bezig houdt ("Waar ik niets mee heb"). Het kan natuurlijk ook zijn dat je na het lezen van jouw uitslag nog vragen hebt of nog graag met iemand over de uitslag wilt praten. Neem hiervoor contact op met jouw docent of begeleider.

NB. Dit rapport is uitsluitend bestemd voor jou. Omdat individuen en situaties veranderen heeft het rapport slechts een beperkte geldigheidsduur.

2 Jouw uitslag

Hieronder zie je jouw uitslag in een grafiek. Wat deze grafiek betekent wordt op de volgende pagina met tekst uitgelegd. Onder het eerste kopje wordt verteld welke beroepssectoren jouw interesse hebben. Hier worden ook activiteiten en opleidingen genoemd die bij jouw interesses aansluiten. Onder het tweede kopje worden de activiteiten en opleidingen die minder bij jouw interesses aansluiten genoemd. Ook jouw docent of begeleider kan meer uitleg geven over jouw uitslag. Daarom hoef je de grafiek niet zelf te kunnen lezen en te begrijpen. Wil je toch meer informatie over de grafiek en de kleuren? Vraag dan jouw docent of begeleider om de leeswijzer van de StudieMeter.

Studie- en beroepsinteresse:



CM Cultuur en Media

ZD Zakelijke Dienstverlening

IT ICT

JU Juridisch

TE Techniek

FE Financieel Economisch

LO Logistiek

OV Overheid

BE Beheer

BO Bouw

PD Planten en Dieren

MW Medisch Welzijn

SW Sociaal Welzijn

VR Verzorging

ON Onderwijs

VE Veiligheid

UI Uitvoering

SA Sales

SP Sport

MA Marketing en Ontwerp

Waar mijn interesses liggen:

1) Onderwijs

Activiteiten en werkzaamheden

Activiteiten en werkzaamheden gericht op het overbrengen van kennis en vaardigheden en het vormgeven van trainingen, educatie en onderwijs.

Bachelor WO

Academische opleiding leraar basisonderwijs, Academische pabo, Pedagogische wetenschappen van primair onderwijs, Onderwijswetenschappen. *Veel universiteiten bieden een educatieve minor aan.

2) Medisch Welzijn

Activiteiten en werkzaamheden

Activiteiten en werkzaamheden gericht op het verbeteren van de gezondheid van mensen en het werken in de medische sector.

Bachelor WO

Bio-farmaceutische wetenschappen, Biomedische technologie, Biomedische wetenschappen, Farmaceutische wetenschappen, Farmacie, Fysiotherapie en revalidatiewetenschappen, Geneeskunde, Gezondheid en leven, Klinische technologie, Life science and technology, Medische informatiekunde, Medische natuurwetenschappen, Moleculaire levenswetenschappen, Molecular and biophysical life sciences, Molecular life sciences, Scheikunde, Tandheelkunde, Voeding en gezondheid.

3) Planten en Dieren

Activiteiten en werkzaamheden

Activiteiten en werkzaamheden gericht op landbouw, voeding en een goed leefmilieu voor mens, plant en dier.

Bachelor WO

Aarde, economie en duurzaamheid, Aardwetenschappen, Agrotechnologie, Animal sciences, Bèta-gamma, Biologie, Biotechnologie, Bos- en natuurbeheer, Circular engineering, Diergeneeskunde, Economie en beleid, Environmental sciences, Future planet studies, Global responsibility and leadership, Global sustainability science, Geografie, Life science and technology, planologie en milieu, Internationaal land- en waterbeheer, Landschapsarchitectuur en ruimtelijke planning, Liberal arts and sciences: global challenges, Milieu-natuurwetenschappen, Moleculaire levenswetenschappen, Molecular and biophysical life sciences, Molecular life sciences, Molecular science and technology, Nanobiology, Plantenwetenschappen, Psychobiologie, Science, Soil, water, atmosphere, Sustainable innovation, Technische aardwetenschappen.

Waar ik niets mee heb:

1) Financieel Economisch

Activiteiten en werkzaamheden met een financieel, fiscaal en economisch karakter.

2) Zakelijke Dienstverlening

Activiteiten en werkzaamheden met een combinatie van (zakelijke) dienstverlening en commercie.

3) Beheer

Activiteiten en werkzaamheden gericht op het beheren van gebouwen en het analyseren en adviseren rondom het faciliteren van medewerkers.