

Webinar

cv en motivatiebrief

Tips en voorbeelden

job



Motivatatie brief

Waarom juist:

1. deze organisatie
2. deze functie
3. jij



BRIEF



Open net even anders

Actieve, positieve stijl

Max. 1 pagina

Opening

Heeft u al gedacht aan een docent statistiek voor uw vacature van consultant?

Jullie slogan 'samen voor een betere wereld' onderschrijf ik volkomen.

Na ons telefoongesprek over de functie van Diversity Officer werd ik nog enthousiaster.

De interdisciplinaire aanpak van het SCP, waarbij sociaalwetenschappelijk onderzoek wordt vertaald naar praktische beleidsadviezen, spreekt mij enorm aan als bruggenbouwer tussen theorie en praktijk.

Actief concreet positief

~~Ik heb uitstekende onderzoeks- en
communicatievaardigheden.~~

Ik heb gedurende drie jaar gegevens
verzameld en een online database opgesteld
van genexpressie in het zich ontwikkelende
embryo.

Ik heb vijf presentaties gegeven aan
verschillende doelgroepen variërend van 20
tot 100 personen, waaronder ervaren
wetenschappers en schoolkinderen. Hierbij
heb ik mijn verhaal en taalgebruik steeds
aangepast aan het publiek.

Actief
concreet
positief

~~Ik heb bijgedragen aan, heb
meegewerkt aan, heb geprobeerd...~~

Ik heb ... bereikt, ... opgelost, ...
uitgevoerd.

Actief
concreet
positief

~~Ik zou graag worden uitgenodigd
voor een sollicitatiegesprek om mijn
motivatie toe te lichten.~~

Ik kijk uit naar een
kennismakingsgesprek.

AI gebruik

Zie hand-out voor prompts voor:

- Profieltekst voor op je cv
- Werkervaring laten aansluiten op de vacaturetekst
- Pakkende start- en slotzin brief

NB: gebruik eigen woorden!



cv van PhD naar data analist (1)

Profielschets

In mijn huidige promotieonderzoek reduceer ik grote, ingewikkelde dynamische systemen tot behapbare stukken. Deze kleinere stukken gebruik ik vervolgens om de dynamica van het gehele systeem te analyseren en kwantificeren. In mijn nieuwe baan wil ik mij richten op het inzichtelijk maken van praktische vraagstukken met behulp van de achterliggende data.

IT-vaardigheden

Matlab, C, MS Office, AI-tools

cv van PhD naar data analist (2)

Werkervaring

Universiteit Utrecht – PhD wiskunde

2022 - heden

Mijn promotieonderzoek is een combinatie van computationele resultaten en theorie. Ik heb veel gebruik gemaakt van MATLAB. Mijn onderzoek heb ik op verscheidene internationale conferenties gepresenteerd en komt deels voort uit internationale samenwerking. Naast het doen van onderzoek ben ik verantwoordelijk geweest voor het geven van werkcolleges aan bachelor studenten en het nakijken van opdrachten en tentamens.

FIRST NAME LAST NAME

Address • City • Zip • T: Phone • E: Email

RESEARCH SCIENTIST

Dynamic and versatile Research Scientist with extensive detailed research and experimental experience. Holds a broad set of analytical and technical skills that would benefit any organization. Proven history of collaboration with cross-functional teams to achieve continuous improvement and far-reaching objectives.

Expertise in many areas of research that utilize *in vivo*, *ex vivo* and *in vitro* skills and abilities. Pragmatic strategist able to focus on key issues and results to meet organizational priorities and make the necessary critical decisions to see them through. Proven ability to manage challenging research schedules while working in complex and highly-demanding environments.

TECHNICAL SKILLS & KNOWLEDGE

Transgenics: project management including database administration, rodent handling and dosing, weight measurements, necropsy, tissue collection and genotyping, timed matings along with isolation, genotyping and culture of murine embryonic fibroblasts from genetically-defined mice

Imaging: *in vivo* and *ex vivo* bioluminescent imaging using the IVIS 100 and IVIS Spectrum CT, luciferase assays, photon measurements using Living Image software

Molecular Biology: cloning, subcloning, oligonucleotide design, polymerase chain reaction, restriction digestion, macromolecule isolation, gel electrophoresis and DNA analysis, gel extraction and purification, ligation, chemical transformation, plasmid extraction and purification, nucleic acid quantitation via spectrophotometry, DNA sequencing and analysis using Sequencer and Vector NTI

Cell Biology: sterile/aseptic technique, culturing and subculturing adherent and suspension mammalian and insect cell lines, liposome-mediated transfection, electroporation, cell counting, lymphocyte preparations, cytokine stimulation of splenocytes, cell mAb staining for flow cytometry analysis, cryopreservation of cell lines, substrate-based cell staining

Microbiology: media preparation and sterilization, autoclaving, preparation of antibiotic agar plates, inoculating, clone isolation and propagation, streak plate technique, culturing of micro-organisms, electro-transformation, serial dilutions, titrating

PROFESSIONAL EXPERIENCE

Title | Company Name – City

Date

Title | Company Name – City

Date

Transgenics

- Managed genetically-defined mouse colonies and designed simple and complex breeding schemes in order to deliver cohorts of mice with complex genetic mixes to in-house investigators for a variety of program studies
- Improved the efficiency of the genotyping process by transitioning the method to a high-throughput setting

- Impact cv: om de impact van je onderzoek aan te tonen bijv. bij het doen van een onderzoeksvoorstel:
<https://www.nature.com/articles/d41586-022-00300-6> (pay-wall, free template in hand-outs)
- CV upload in Academic Transfer voor match met huidige en vorige vacatures (of research):
[CV Match: automatische matching van jouw CV aan relevante vacatures — AcademicTransfer](#)
- CV Cecile Massit PhD → hbo docent
- CV Bart Baks PhD → Post doc
- CV Michel Sarré Communicatieadv → buiten de vu