

# Profiel Christine van Halm MSc

Naam: Christine van Hal  
Telefoon: 06 – 41 88 02 86  
E-mail: [info@eduproject.nl](mailto:info@eduproject.nl)  
Werkt als: Zelfstandig opleidingskundige  
Opleiding: Educational Studies, Universiteit Leiden  
Websites: <http://www.eduproject.nl>  
<http://www.hbotoetsing.nl> (online + blended trainingen BKE en Toetsontwikkeling)



## Ik werk graag aan...

opleidingsvraagstukken waarvoor het (nog) niet duidelijk is/vastligt hoe de oplossing eruit ziet. Door mijn nieuwsgierigheid, open houding en leergierigheid in te zetten, zorg ik dat ik goed geïnformeerd raak over het vraagstuk. Ik denk graag actief mee en vooruit. Door goed te luisteren, vragen te stellen en het kader in beeld te houden, komen we tot de kern van het vraagstuk.

Vervolgens werk ik aan het bedenken van creatieve, productieve en nieuwe manieren om dingen te doen of problemen op te lossen. Ik kies voor de pragmatische aanpak: het moet altijd nuttig en bruikbaar zijn.

Kenmerkend voor mij(n) werkwijze) is dat ik met veel enthousiasme grondig te werk ga. Ik lever graag goed werk af. Ik plan mijn werkzaamheden realistisch zodat dat ik deadlines haal. Ik hou van een effectieve en efficiënte aanpak en werk goed georganiseerd. Ik werk graag flexibel en zelfstandig.

## Sterke punten:

- ★ Creatief
- ★ Open houding
- ★ Sociaal intelligent
- ★ Leergierig
- ★ Nieuwsgierig

## Interessegebieden:

- ★ Blended learning
- ★ E-learning (Moodle)
- ★ Ontwerp leertrajecten
- ★ Toetsing

## Opleidingen

MSc Educational Studies (Universiteit Leiden)

MBTI® step 1 (OPP)

Post Hbo Loopbaanadvisering (Saxion Hogescholen)

## Werkervaring

Zelfstandig Opleidingskundige

Senior Projectleider, LOI (2000 – 2006)

Freelance onderwijsontwikkelaar (1997 – 2000)

## Aanvullende informatie

MBTI®-gekwalificeerd

Lid van NVO2

---

## Opdrachtgevers:

Cirquest\*Essent\*Haagse Hogeschool\*HKU\*Hogeschool Inholland\*Hogeschool Rotterdam  
ID-College\*Instituut voor de Fysieke Veiligheid\*LOI\*NCOI\*Rijksdienst Wegverkeer  
ROC Mondriaan\*Stichting Praktijkleren\* Triam Float

# Profiel Christine van Halm MSc

Referenties (LinkedIn) 216312273 en\_US ajax:5239503789  
0\_fvzmxERg2KD'

## Karin Holderbusch (Thomson)

### **Volwassenenopleiding en EVC at ROC Mondriaan**

Christine werkt al een aantal jaar als assessor voor het EVC bureau van ROC Mondriaan. Daarin is zij een constante factor gebleken, die naast haar uitstekende kwaliteiten als assessor ook actief meedenkt aan de kwaliteitsslag en professionalisering.

Als opleidingsdeskundige is Christine ook bekwaam in het samenstellen van examenprojecten. Dat doet zij op creatieve wijze, waarbij ze de kwaliteitseisen niet uit het oog verliest.

Christine is betrouwbaar, denkt mee én vooruit, levert werk van goede kwaliteit, is analytisch, kan goed luisteren en kan haar mening goed overbrengen. Daarbij is ze prettig in de omgang.

Een absolute aanwinst om mee samen te werken!

## Sanna Langerak

### **Senior beleidsadviseur at Hogeschool Leiden**

Christine is een ervaren onderwijskundige met uitgebreide ervaring in het HBO. Wij, TriamFloat, zetten Christine herhaaldelijk bij klanten in vanwege haar expertise en het goed kunnen schakelen tussen kaders/beleid en praktische uitvoering. Zij is een prettig en rustige gesprekspartner. Zij weet rust te brengen in een onrustige context. Christine is expert op het gebied van onderwijsontwikkeling en toetsing/EVC. Tevens voert zij voor ons regelmatig trainingen op het gebied van toetsing uit. Zij staat haar 'mannetje' in groepen waar onrust en weerstand is. Sanna Langerak, business manager TriamFloat

Praktisch  
Nauwgezet  
Enthousiast  
Leergierig  
Creatief  
Probleemoplossend  
Klantgericht  
Georganiseerd  
Vriendelijk  
Efficiënt  
Betrouwbaar  
Stipt  
Flexibel  
Onafhankelijk  
Nieuwsgierig  
Effectief  
Eerlijk

---

#### Opdrachtgevers:

Cirquest\*Essent\*Haagse Hogeschool\*HKU\*Hogeschool Inholland\*Hogeschool Rotterdam  
ID-College\*Instituut voor de Fysieke Veiligheid\*LOI\*NCOI\*Rijksdienst Wegverkeer  
ROC Mondriaan\*Stichting Praktijkleren\* Triam Float