



Kliniek Voor de Hand en Pols
Dr B.J.R. Sluijter en Drs K.P. de Haas,
plastisch, reconstructief en Europees gecertificeerd
handchirurg (FESSH)

Wipmolenlaan 1 | 3447 GJ Woerden
info@voordehand.nl | www.voordehand.nl
0348-214016 | KvK: 83651438

Onderdeel van: Gespecialiseerde Zorg Nederland
KvK: 84151889 Rek nr: NL36ABNA0105639605

Vacature Handergotherapeut(e) Kliniek voor de Hand Locatie Capelle ad IJssel 0,8-1,0 FTE

Kliniek voor de Hand groeit en zoekt daarom helpende handen!

Vind jij het leuk om:

- Te werken in een platte, gezellige organisatie?
- Patiënten te behandelen rondom een operatie?
- Te werken in de meest milieuvriendelijke kliniek van Nederland?
- Nauw samen te werken met ervaren hand/pols chirurgen?
- Ben je 4- 5 dagen per week beschikbaar?
- Lees dan vooral verder!

Kliniek voor de Hand is een kliniek in Woerden. Sinds januari 2022 zijn onze deuren geopend en behandelen wij patiënten met allerlei hand en pols problematiek. Duurzaamheid staat bij ons voorop, hierin zijn wij telkens opzoek naar de beste manier om dit in te zetten. Ons team bestaat uit: 2 hand- en pols chirurgen, 1 physician assistant, 3 doktersassistenten, 1 operatieassistent, 3 handtherapeuten en 4 balie en backoffice medewerkers. Naast de beste zorg voor onze patiënten leveren, vinden wij gezelligheid ook erg belangrijk. In verband met uitbreiding zoeken wij een extra handergotherapeut.

Wij bieden jou:

- Salaris conform ZKN CAO
- Pensioenopbouw
- Vakantiegeld & een 13^{de} maand
- Een goede werkplek

Wij zoeken:

- Iemand met minimaal 3 jaar handergotherapie ervaring
- Iemand die sociaal, zorgzaam en een teamspeler is
- Iemand die kan multitasken onder druk
- Iemand die nauwkeurig, proactief, gestructureerd en zelfstandig kan werken

Klinkt dit je allemaal goed in de oren? Reageer dan snel door je CV te mailen naar:

info@voordehand.nl.

Wil je meer weten? Bel onze kliniek tussen 8.00 en 16.30: 0348 – 21 40 16

We maken graag kennis met je!

Kliniek voor de Hand - Wipmolenlaan 1 - 3447 GJ Woerden - www.voordehand.nl