



Klim vzw ondersteunt personen met een verstandelijke beperking. Wij voorzien bezigheidsactiviteiten, dag- en nachtopvang en verzorging van volwassen personen met een matig, ernstig tot diep mentale handicap in huis De Klink in Diegem en huis Michielsheem te Dilbeek.

Wij zoeken voor huis Michielsheem in Dilbeek een

ortho-agoog m/v

Deeltijds (26,6/38 uur per week)

De opdracht

Je geeft vorm aan het ortho-agogisch beleid en ondersteunt de werking van de diverse teams binnen de voorziening. Je bent verantwoordelijk voor de handelingsplannen van de cliënten. Je volgt de ortho-agogische registraties op.

Je participeert aan het vormingsbeleid van Klim vzw en organiseert de vormingsactiviteiten in huis Michielsheem. Je neemt deel aan de visieontwikkeling en de ondersteuning van het beleid van Klim vzw.

Je maakt deel uit van de staf van Michielsheem. Je rapporteert rechtstreeks aan de algemeen directeur.

Wij zoeken

- iemand met een masterdiploma in de pedagogische wetenschappen, bij voorkeur afstudeerrichting orthopedagogiek;
- iemand met ervaring of affiniteit met personen met een verstandelijke handicap

Uw profiel

- je bent een zelfstandige persoonlijkheid, dynamisch, flexibel en stressbestendig;
- je bezit een gezonde teamgeest en bent vaardig in open communicatie;
- leiding geven, organiseren, coördineren, samenwerken en motiverend werken zijn je niet vreemd.
- Je bent een geëngageerd iemand die betrokken is op zowel de organisatie als op de bewoners
- je beschikt over een rijbewijs B en een eigen wagen

Wij bieden

- een boeiende job in een aangename omgeving;
- een contract van bepaalde duur tot 30 september 2022, 26,6 uur per week in huis Michielsheem te Dilbeek;
- Indienstreding zo snel mogelijk.
- barema licentiaat - orthopedagoog, en arbeidsvoorwaarden conform de cao's binnen de sector.

Interesse?

Stuur uw sollicitatie spoedig per brief of mail, met uw opleiding, ervaring en motivatie naar

Katharina Casteur,

Klim vzw

Kasterlindenstraat 253, 1700 Dilbeek

Katharina.casteur@klim-vzw.be



samen met

