

Wij zoeken voor het
schooljaar 2026-2027 een:

Leerkracht

voor de midden- of bovenbouw, voor 4 of 5 dagen per week

Schoolinformatie

- De Ds. G.H. Kerstenschool wordt bezocht door ongeveer 250 leerlingen, verdeeld over 11 groepen. De school kenmerkt zich door een fijn team, een betrokken achterban en een prettig werkklimaat.
- Onze school biedt veiligheid en structuur, waarbinnen leerlingen optimaal kunnen functioneren.
- Onze school werkt vanuit de kernwaarden liefde, verantwoordelijkheid, verbondenheid, eigenheid en openheid.
- Ons pedagogisch klimaat zorgt ervoor dat kinderen zich gezien, geaccepteerd en gesteund voelen. Om kinderen beter te begrijpen en tegemoet te komen aan hun (onderwijs)behoeften gebruiken we het Proces Communication Model (PCM).
- Het werken in leerteams is één van de pijlers van onze schoolontwikkeling.

Leerkrachtprofiel

We verwachten van jou als collega dat je

- de grondslag van de school, Gods Woord en de Drie Formulieren van Enigheid, onderschrijft en in leer en leven uitdraagt,
- bereid bent om je enthousiast in te zetten voor de school,
- beschikt over pedagogische, didactische en organisatorische kwaliteiten,
- wilt werken aan een goede relatie met kinderen, collega's en ouders,
- je op een positieve manier wilt inzetten om met je nieuwe collega's te werken aan goede resultaten en een optimale ontwikkeling van de kinderen,
- hart en oog hebt voor het individuele kind en de bereidheid hebt om Passend Onderwijs te bieden.
- (doop)lid bent van één van de reformatorische kerken.

We bieden:

- een goede werkomgeving met betrokken collega's.
- voldoende mogelijkheden om je te ontwikkelen.
- goede begeleiding aan de hand van een inwerkplan.

Over de vacatures:

- de heer J. (Jacob) Gorter, directeur-bestuurder, tel. 06 47 18 55 66
- mevrouw A. (Anneke) Visser-Boer, teamleider groep 4-8, tel. 06 10 33 04 92

Je sollicitatiebrief met CV kun je tot uiterlijk
D.V. 8 mei 2026 sturen naar
j.gorter@dsgkherstenschool.nl



Liefde



Openheid



Verantwoordelijkheid



Eigenheid



Verbondenheid