

# SPAARN DAMMER HOUT DALTON SCHOOL



Wij zijn voor het schooljaar 2022 – 2023 op zoek naar een

## ***Vakleerkracht bewegingsonderwijs***

Het gaat om een baan van 40 uur per week.

Openbare dalton basisschool De Spaarndammerhout is een groeiende, kleurrijke, gezellige, hedendaagse buurtschool. De school is gevestigd in een modern gebouw op de grens van de historische Spaarndammerbuurt en de nieuwe woonwijk in de voormalige Houthavens. Er is een goed ingerichte gymzaal en een ruim speellokaal met klim en spel materiaal voor de jongste kinderen. Buiten is er meer dan genoeg ruimte voor sport en spelactiviteiten. De school is onderdeel van de openbaar onderwijsstichting Amsterdam West Binnen de Ring.

In 2022 – 2023 zijn er 18 groepen. Er zijn ook vakleerkrachten voor muziek en voor beeldende vorming.  
Van sollicitanten verwachten wij dat zij:

- De Academie voor Lichamelijke Opvoeding afgerond hebben
- Deelnemen aan het netwerk van vakleerkrachten van AWBR
- Samen met collega's werken aan een pedagogisch klimaat waarin kinderen zich optimaal kunnen ontwikkelen.
- Met het team werken aan de ontwikkeling van onze nieuwe, groeiende Daltonschool.
- De uitgangspunten van Daltononderwijs en De Vreedzame School onderschrijven en bereid zijn om scholing daarvoor te volgen.
- Zich inzetten om ouders bij het onderwijs te betrekken.

Op de Spaarndammerhout hebben we oog voor elkaars wel en wee. Je krijgt er alle kansen om je te ontwikkelen en om jouw specifieke talenten in te zetten voor opvoeding en onderwijs. Reis- en parkeerkosten worden nagenoeg volledig vergoed.

Heb je belangstelling? Mail dan voor 17 mei een brief en jouw cv naar [info@despaarndammerhout.nl](mailto:info@despaarndammerhout.nl). Neem in de brief jouw visie op onderwijs en lichamelijke opvoeding op. Wil je eerst bellen? Vraag dan naar Gerard Prenger of naar Minke van der Pal.

Zodra wij een sollicitatie ontvangen hebben, beoordelen we die en nodigen wij sollicitanten uit voor een gesprek. Het is ons doel om de vacature voor 1 juni in te vullen.