

# Wij vliegen met zieke kinderen en kinderen met een beperking!

Word voor  
een dag  
zelf piloot!



**Hoogvliegers gezocht voor de Hoogvliegersdag op de vluchtsimulators van het CAE Center te Schiphol.**

Stichting Hoogvliegers vliegt met zieke en kinderen met een beperking, het hele jaar door en vanaf elk vliegveld in Nederland. Piloten, waaronder beroepsvliegers, stellen hier hun vrije tijd en vliegtuig voor beschikbaar. Meer dan 15 keer per jaar wordt er een Hoogvliegersdag georganiseerd.

**Op zaterdag 21 januari 2023 wordt er een Hoogvliegersdag georganiseerd op het CAE Center op Schiphol, het trainingscentrum voor de luchtvaart.**

Deze dag is bedoeld voor (chronisch) zieke of kinderen met een beperking die wonen in de omgeving van Schiphol. Alles wordt uit de kast getrokken om deze kinderen een dag te bezorgen die ze niet zullen vergeten. Naast piloot-zijn voor een dag in een echte vliegtuigsimulator, genieten ze van een goed gevuld programma, lunch en nog veel meer activiteiten.

Voor wie Hoogvlieger wil worden of iemand wil opgeven, gelden de volgende regels:

- Je hebt nog niet eerder gevlogen met of dankzij Stichting Hoogvliegers (want dan ben je al een Hoogvlieger).
- Je hebt een ernstige of chronische ziekte of bent verstandelijk of lichamelijk gehandicapt, maar wel goed ter been.
- Je valt in leeftijdscategorie van 9 t/m 17 jaar.
- Je woont in de buurt van Schiphol (woon je buiten deze regio, dan kun je je ook aanmelden voor één van de andere dagen bij jou in de buurt).
- Meld je aan via [www.stichtinghoogvliegers.nl](http://www.stichtinghoogvliegers.nl) en wellicht word jij ook Hoogvlieger en ben jij erbij op de CAE simulatordag op Schiphol op 21 januari a.s.

Aanmelden kan op [www.stichtinghoogvliegers.nl](http://www.stichtinghoogvliegers.nl), onder het kopje 'Hoogvlieger worden'

Mail voor vragen of meer informatie naar [kinderen@stichtinghoogvliegers.nl](mailto:kinderen@stichtinghoogvliegers.nl) of bel 06-15123428.



[www.stichtinghoogvliegers.nl](http://www.stichtinghoogvliegers.nl)