

# SUDOKU OPLOSSEN VOOR IEDEREEN

Het is inmiddels een vertrouwd beeld geworden: wachtende mensen in vertrekhallen, vliegtuigpassagiers, treinreizigers, strandgangers, allemaal diep weggedoken in een puzzelboekje met vierkanten en cijfers. Velen houden zich bezig met **dé puzzel van de 21<sup>e</sup> eeuw, sudoku**. En met veel plezier! Vaak slingeren de sudoku-puzzelboekjes in huis rond, op tafel, op de bank, op de tuintafel, en worden ze gepakt om weer even heerlijk te relaxen. De spelregels zijn eenvoudig, maar dat geldt lang niet altijd voor het oplossen van de sudoku's. Toch kunnen mensen vaak verder komen dan ze zelf vermoeden.

Daarom hebben we een aantal boeken ontwikkeld waarin goed wordt uitgelegd hoe je een sudoku kunt aanpakken en oplossen. Op mijn vele reizen heb ik, in de eerste jaren van deze eeuw, puzzelboekjes verzameld uit een groot aantal landen, de sudoku's opgelost, er aantekeningen bij gemaakt, en uiteindelijk een stappenplan gemaakt gebaseerd op al deze informatie. Als wiskundige probeer je structuren te ontdekken, en dat is ook gebeurd voor sudoku.

Het basisboek is "Los elke sudoku op" (ISBN 978-90-82345-71-1), waarin een 9-staps methode beschreven wordt om sudoku's op te lossen. Het boek bevat gedetailleerde uitleg, veel voorbeeldpuzzels en oefenmateriaal met oplossingen. Het wordt door veel lezers enorm gewaardeerd, en is inmiddels ook in 8 talen vertaald.



Heeft men na lezing van het basisboek voldoende vertrouwen opgebouwd, dan kan men zich eerst eens richten op de categorie puzzelboekjes uit het middensegment. "Medium sudoku's oplossen" is bedoeld voor puzzelboekjes met 6 tot 9 sterren of stippen. Wederom met heel veel uitleg, voorbeelden en oefenmateriaal.



Voor de echte cracks is er het boek over het oplossen van zeer moeilijke sudoku's. Hierin worden sudoku's behandeld die met de alternatieve oplosmethode uit het laatste hoofdstuk van het basisboek dienen te worden aangepakt. Veel uitleg en trainingmateriaal, inclusief de moeilijkste sudoku's van de wereld!



Kijk ook eens op onze website: <http://www.loselkesudokuop.nl>



MATHXERT