



# Lam

## Jan Hemel

Een jaar geleden moest ik zonnig opeens video monteren, waardoor ik me in één klap gedwongen zag mijn prachtige pc af te danken. In een ICT-gezin als het onze gaan de oogjes dan glimmen, omdat daarmee een hele keten van pc's een kamer opschuift. Aan het eind van de keten kwam een Pentium 1 of zo vrij. Voor mijn moeder (486) zou zo'n Pentium een quantum leap zijn, natuurlijk. Ik bracht hem nog dezelfde week: hier zou ze nog veel plezier van beleven.

Mijn ouders, wetend hoeveel bevestiging ik nodig heb, juichen mij doorgaans toe wanneer mogelijk. Toen ik na een half jaar nog geen jubeltelefoontje had gehad, besloot ik dan ook voorzichtig te informeren hoe het nieuwe snelheidsmonster beviel.

—Nou, antwoordde mijn vader (zelf Pentium III), hij is eigenlijk een stuk trager dan de vorige.

—Onmogelijk!

Zit je nu achter de pc? Klik eens op start ... en nu op Configuratiescherm.

—Ho, ho, dat houdt hij niet bij... (Na 30 seconden:)

—Ja, de rand van het menu is nu klaar, hij begint nu de menukeuzen in te vullen; nog even en Configuratiescherm komt in beeld...

—Dat is niet traag, dat is lam! Ik kom langs.

Vrijdagavond sta ik om 19:00 uur op de stoep, met een auto vol gereedschap, voor alle zekerheid een andere afgedankte-maar-nog-prima pc, en een goed humeur.

Mijn neiging om te lang te proberen overleden pc's te reanimeren

onderdrukkend koppel ik meteen de oude pc af en vervang hem door de meegenomen afdanker. Ondanks zijn voortreffelijke staat van dienst bleek deze zelfs niet in staat het opstarten te voltooien.

Noodgedwongen stort ik mij alsnog op mijn oorspronkelijke doelwit.

Mijn vader heeft niet overdreven: elke toetsaanslag loopt hem (de pc) compleet over de schoenen. Mijn moeder troost mij met de observatie dat het beter wordt als na een minuut of tien het rode lampje van branden overgaat op knippen. Zij is een geduldig mens.

Kennelijk is de schijf niet in orde. Gelukkig kan Windows dat zelf tackelen. Zuchtend begint de pc aan deze taak. Gelukkig is de schijfomvang beperkt, zodat deze klus geklaard wordt in de tijd van wat bijspringen bij andere computerproblemen van menselijker maat.

De schijf lijkt niets te verwijten. Ook andere controles die ik eigenhandig uitvoer leiden tot dezelfde conclusie: deze pc deugt.

Hij doet het alleen niet.

Wat zit er anders op dan uit de beste ingrediënten van beide pc's een kostelijke melange samen te stellen die weer fluitend over het Internet zal zoeven? Na twee uur opbouwen en afbreken van steeds fantasierijkere combinaties moet ik verslagen toegeven: dit probleem is mij te groot.

Ik bouw alle onderdelen maar weer terug op hun oorspronkelijke plaats, want het middernachte-

lijke uur nadert, en jonge mensen zoals ik hebben hun slaap hard nodig.

Nadat ik heb geconstateerd dat hij weer 'werkt' als voorheen sluit ik de pc natuurlijk netjes af.

Terwijl ik opruim zie ik vanuit mijn ooghoek in een 'flits' enerzijds het programma McAfee VirusScan zichzelf afsluiten... en anderzijds het licht!

Sinds allerlei lammelingen je pc belagen met zelfgeknutselde virussen, worden antivirusprogramma's uitgedaagd tot steeds creatiever verweer.

McAfee lijkt aanhanger van de strategie van **ontmoediging** van de virussen door de processor van de pc nagenoeg tot stilstand te brengen. Helaas draagt het daartoe ook bij tot de vicieuze ratrace die miljoenen mensen voortdurend dwingt steeds snellere pc's te kopen om nog enige restsnelheid over te houden. Waarop de virussen dan weer likkebaardend aanvallen.

Na nog een kwartier nachtruststelt is de pc is weer snel als vandoes en beschermd door een wat lichtzinniger ingestelde concurrent.

Als ik zo'n virusmaker in handen krijg ...!

IC  
Y  
T  
E  
A