

ROBOTS NEMEN HET OVER

drones, clones and algoritmes

De robots komen er aan! Ze worden met de dag sterker en slimmer. Heb ik straks nog wel een baan? Of wordt die door een robot afgepakt? En neemt hij dan meteen ook je gezin, je huis, je auto... kortom, je leven over. Toekomst scenario's waarin de mens gedomineerd wordt door superieure machines, zijn van alle tijden. Soms zijn we tot mensenvree gemaakt, in andere varianten proberen de broodroosters ons zelfs actief uit te roeien. Terwijl Hollywood films de robot veelal als een stalen mens afbeelden, is de werkelijkheid subtieler.

Robotisering wordt al decennia breed ingezet om werk in te vullen dat voorheen door mensen werd verricht. Met de industriële revolutie werd onze spierkracht overbodig. De digitale revolutie automatiseert ons denken, onze cognitie. Deze ontwikkeling neemt ons niet alleen werk uit handen, het verandert ook de mens zelf. Uiterst productieve met precisie werkende apparaten vergen immers ook uiterst productieve en precies functionerende mensen. Als bijeffect van standaardisering, massaproductie, automatisering, bureaucratie en globalisering is de mens zelf al in een vergaand stadium is gerobotiseerd.

Terwijl we wachten op de dag dat een mensachtige robot ons de hand schudt en zich als kunstmatige

intelligentie aan ons voorstelt, is de machine al lang om ons heen gegroeid; we leven in de robot. Ons leven is een programma, en dat draaien we iedere dag weer af. De afspraken en regelgeving zorgen voor handhaving en orde, waardoor mensen leven volgens een norm. We worden wakker wanneer de wekker gaat, nemen de auto of metro naar ons werk. Als we ziek zijn, worden we beter en we laten zo min mogelijk over aan de waan van de dag. We leven binnen een veilige omgeving en we kennen onze taak en verantwoordelijkheid. De mens is een systeemdiër dat herkenbare trends volgt en zijn binnen de gestelde kaders ontwikkelde behoeftes bevredigd. We leven in patronen; als robots.

Vreemd dat er wordt gewaarschuwd voor het verlies van onze menselijkheid door cyberimplantaten of ingewikkelde genetische manipulatie technieken, terwijl er veel eenvoudigere manieren zijn om je menselijkheid te verliezen. Het moet gezegd: Soms lijkt het alsof degene die zich het beste bekwaamt in het imiteren van een systeem, de hoogste maatschappelijke positie toebedeeld krijgt: Robots aan de macht op een manier die je niet verwacht.

En waarom wordt de relatie tussen mensen en machines eigenlijk altijd als confrontatie geschetst en nooit als collaboratie? De schaakwedstrijd is hier een voorbeeld van. In de jaren 90 diende de machine zijn intelligentie te bewijzen door de mens op het schaakbord te verslaan. Inmiddels is dit gelukt en

kan een schaakgrootmeester al niet meer van zijn telefoon winnen. Maar we beseffen ook dat schaken een beperkt spel is waarin intelligentie eenzijdig wordt belicht. De mens is zoveel meer. Hoe absurd zouden we het vinden als er wedstrijden georganiseerd werden tussen mensen en paarden om te bepalen wie van de twee het hardste kan rennen? Een mens óp een paard levert een interessanter resultaat. Er zijn verschillen tussen cognitie en calculatie. Laten we onderkennen dat een robot iets anders is dan een mens. Een nieuwe soort onder de zon, waarmee we kunnen co-existeren net als met andere plant- en diersoorten. Waarom zouden we robots worden, als we al robots hebben? Het is beter als mens en machine samenwerken aan de realisatie van een betere leefwereld.



Shit

Het gebeurt
al, ik praat
tegen
machines.

WORD BANG!

WORD HEEL ERG BANG!

De robots komen er
aan en zij zullen ons
leven verwoesten.





**BEN IK DE MEESTER
VAN DE MACHINE,**

**OF ZIJN
DIENAAR?**

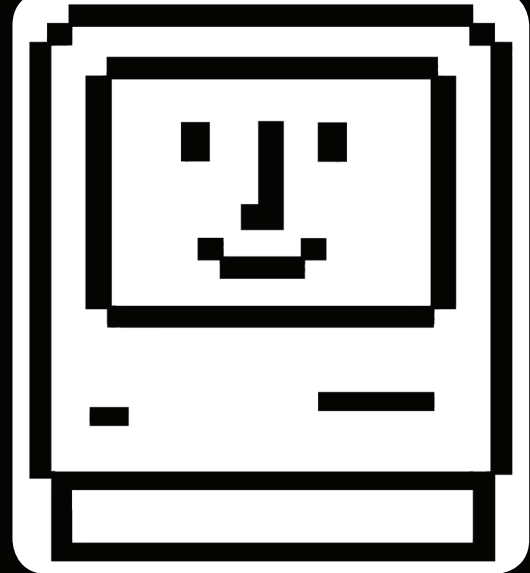
**BEN IK EEN SPELER
IN DE WERELD,**

**OF EEN
WAARNEMER?**

BEN IK EEN SUBJECT,

**OF EEN
OBJECT?**

**Zodra mensen zijn
teruggebracht tot enkele
robotachtige handelingen,
is het relatief eenvoudig
om ze door mechanische
robots te vervangen.**



NU DE MENSHEID ONLINE GAAT

**KENNEN WE JOU
EN WETEN WE WAT**

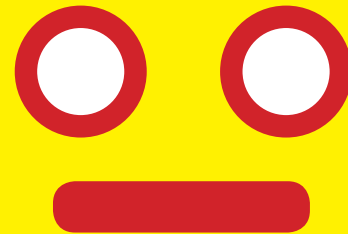
JIJ

**GRAAG DOET, EN
WANNEER**

JIJ

DAT GRAAG DOET.

SUPER



INTELLIGENTIE

**IS EEN UITDAGING WAAR WE
NU NIET KLAAR VOOR ZIJN EN
NOG HEEL LANG NIET KLAAR
VOOR ZULLEN ZIJN.**



**ROBOTS ZIJN
SLECHTS ONZE
SCHADUW,
ONZE REFLEC-
TIE IN DE
LACHSPIEGEL.**





**ROBOTAUTO'S
ZIJN BETERE
CHAUFFEURS
DAN U OF
IK.**



ALS ROBOTS ONZE
HUIZEN SCHOONMAKEN,
MOETEN ZE DAT
BETER DOEN DAN
MENSEN.

