

HOE ZAL ARTIFICIELE INTELLIGENTIE ONS LEVEN VERANDEREN?
WELKE BESLISSINGEN WILLEN WE AAN ROBOTS OVERLATEN?
TOT OP WELKE HOOGTE LATEN WE TECHNOLOGIE ONS STUREN? "

Big data, slimme software, zelfrijdende wagens... De doorbraak van slimme technologie verandert onze leefwereld drastisch en beïnvloedt zelfs onze manier van denken. Maar ons gebruik van technologie is niet neutraal. Meer dan ooit moeten we nadenken over hoe we met de morele kanten van techniek willen omgaan.

Robot aan het stuur analyseert de verwevenheid tussen techniek en ethiek en draagt bouwstenen aan voor waardengedreven innovatie. Het boek toont aan dat we het potentieel van artificiële intelligentie en slimme robots alleen kunnen benutten door het beste van de mens en de technologie te verenigen.

Jochanan Eynikel is filosoof en expert mensgericht ondernemen en toekomstdenken bij ETION, forum voor geëngageerd ondernemen. Hij werkt er als onderzoeker en spreker rond onderwerpen op het raakvlak van mens, bedrijf en samenleving.

'Dit boek presenteert de meest interessante benaderingen uit de hedendaagse techniekfilosofie op een wijze die behapbaar is voor ieder. Een voltreffer!'
Antoon Vandevelde | professor ethiek en economie KU Leuven

'De digitale disruptie heeft haar piek nog niet bereikt. Robot aan het stuur speelt daarop in en biedt een heldere kijk op de ethische vraagstukken van de vooruitgang.'
Peter Hinssen | oprichter nexxworks

'Overzichtelijk en zonder meer boeiend!'
Jeroen Lemaire | medeoprichter en CEO In The Pocket

'Er is nood aan toegankelijke boeken over de maatschappelijke invloed van technologie. Dit boek doet dit met scherpe analyses én in een aangename leesstijl.'
Lieve Van Woensel | Scientific Foresight Service, Europees Parlement