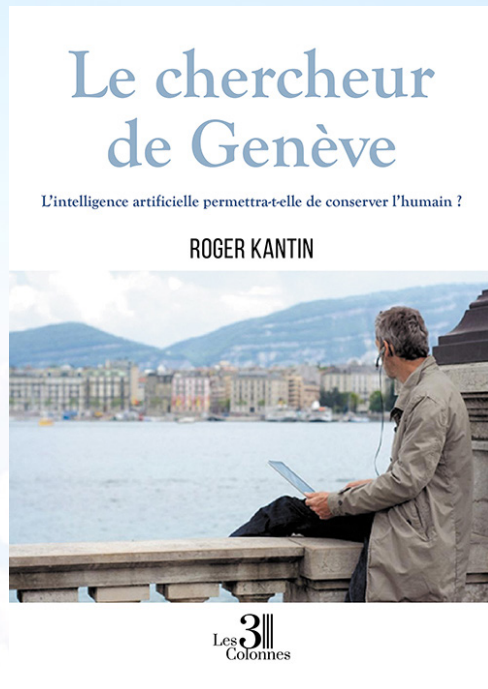


DOSSIER DE PRESSE



Roger KANTIN
Le chercheur de Genève
Roman sur l'intelligence artificielle

ISBN : 978-2-38326-590-0
Format : 15 x 21 cm - 222 pages
Prix de vente : 17,00 €

Commande libraires : **DILICOM**

HACHETTE Livre Distribution

Tel. : 01 30 66 24 40

Fax : 01 39 26 47 02



Acheter en
librairie
de proximité

RÉSUMÉ

Une sex-doll dotée d'une intelligence artificielle avancée, lui permettant de converser, de se mouvoir, et même de manifester des émotions? Cela pourrait bien voir le jour dans un avenir proche. Mais l'étape qu'envisage d'entreprendre un chercheur en neurosciences va encore plus loin: transférer sa propre conscience dans sa « robote »! Hélas, une cyberattaque déjoue ses plans et il se retrouve dans le coma.

Au cœur d'une enquête mouvementée, le lecteur découvrira un monde impitoyable où se mêlent agents secrets, groupuscule écologiste, collectionneurs psychopathes, un milliardaire en cryptomonnaies... et aussi un environnement truffé d'intelligence artificielle... Pour servir l'homme ou contrôler ses pensées? « Réparer l'humain » ou accroître de manière irraisonnée ses capacités à l'image d'un transhumanisme qui permettra aux Hommes de « vivre longtemps, mais sans exister »?

Le chercheur de Genève **L'intelligence artificielle permettra-t-elle de** **conserver l'humain ?**

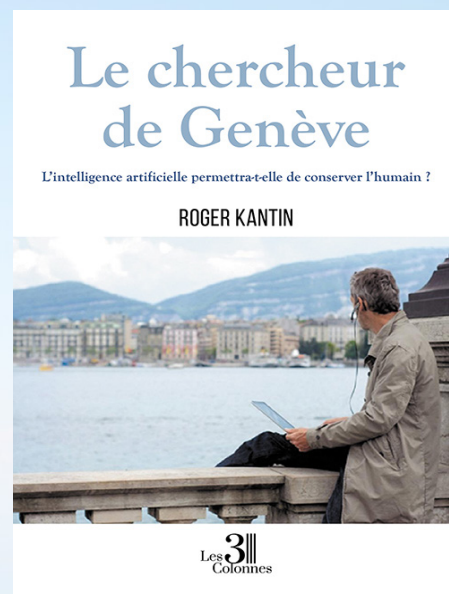
Les **3** Colones

Roger KANTIN

Dans son premier roman, *Terre rare*, l'auteur mettait l'accent sur les risques liés aux dérèglements climatiques. Ici, il raconte les dérives liées à une utilisation non raisonnée de l'intelligence artificielle.

Avec ce roman entre la science et la fiction, Roger Kantin entraîne le lecteur dans le monde des drones et des robots pour le mettre en garde contre les déviances liées à une intelligence artificielle avancée car elle possède deux visages : celui de l'ombre et celui de la lumière. Elle peut aider pour « réparer l'humain » mais elle sert également à développer des robots autonomes qui, à terme, le remplaceront dans ses décisions ou accroîtront de manière irraisonnée ses capacités. Autres scandales possibles liés à une utilisation malveillante de ces technologies : le contrôle mental des individus, la possibilité d'encoder des souvenirs, d'en effacer certains, de détecter la nervosité des individus, de contrôler les sentiments. En janvier 2015, le physicien Stephen Hawking y est allé de sa prophétie : "Le développement d'une pleine intelligence artificielle pourrait signifier la fin de la race humaine", indiquait-il à la BBC. Pour ce scientifique, l'I.A. pourrait finir par devenir autonome, et cela très vite ».

À nous de garder notre libre arbitre sans être emprisonné dans une « bulle de filtres » susceptible de nous rendre - a minima - intellectuellement paresseux. Notre futur n'est pas transhumaniste. Ne jouons donc pas les apprenti-sorciers à l'égard de cette technologie sans en évaluer correctement les conséquences.



Extrait ...

Une lumière éblouissante projette ses feux sur celle dont ils doivent percer les secrets. Fascinés, ils ne cessent de la contempler comme pour s'imprégner de son aura. Ses vêtements et sous-vêtements jonchent le sol. Étendue sur le canapé, lascive, entièrement nue, elle semble dormir, comme épuisée par une longue nuit d'amour. Même les yeux fermés, son visage exprime la satisfaction. Ses cheveux roux, ses longs cils, ses lèvres pulpeuses rappellent au lieutenant une ex-petite amie ukrainienne. Elle, telle une madone, et eux, comme des Saints en train de prier autour. Ces pensées effleurent le lieutenant et son collègue informaticien, Léon Rousseaux, qui se mettent à rêver.

Editions Les 3 Colones

72 rue du Faubourg Saint-Honoré—75008 PARIS

01 88 33 87 59 - communication@lestroiscolones.com

www.lestroiscolones.com