

Après la Californie, Google ouvre un Moonshot Lab à Tel-Aviv

Dossier de la rédaction de H2o
August 2021

Le laboratoire de Google Moonshot Lab est à la recherche de solutions techniques inédites pour faire du monde "un lieu radicalement meilleur". Un premier Moonshot Lab a été créé en 2010 ; le second, qui sera ouvert à Tel-Aviv, sera dirigé par le Dr Adi Aron Gukat, géophysicienne spécialisée dans la politique et le droit environnemental. Elle aura pour mission de constituer une petite équipe de scientifiques, entrepreneurs et chercheurs israéliens capables de développer des idées dans les domaines des techniques agricoles, des énergies propres, de la robotique, de la durabilité et de l'informatique. Des coopérations avec des universités, des startups et des entreprises sont également prévues.

Les laboratoires Moonshot visent à développer des "solutions radicales, paraissant relever de la science-fiction et semblant impossibles aujourd'hui" et proposer des technologies "permettant d'espérer que ces solutions seront implantables dans les cinq à dix prochaines années".

Israel Valley