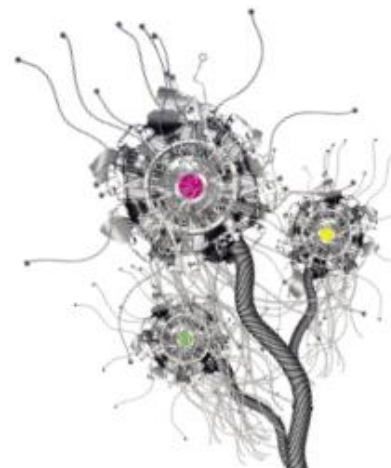


48^E SALON INTERNATIONAL DES INVENTIONS DE GENÈVE

SOUS LE PATRONAGE DE LA CONFÉDÉRATION SUISSE – L'ÉTAT ET LA VILLE DE GENÈVE –
L'ORGANISATION MONDIALE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE – OMPI

25-29 MARS 2020, PALEXPO



Communiqué de presse

L'Organisation mondiale de la propriété intellectuelle, la Ville et l'Université de Santa Clara ainsi que le consulat général de Suisse à San Francisco ont soutenu le premier Festival International des Inventions de la Silicon Valley. L'exposition s'est tenue du lundi 24 juin au mercredi 26 juin 2019 et s'est adressée aux fabricants, industriels, agents commerciaux, financiers qui se sont rendus nombreux au Centre de congrès de Santa Clara afin de trouver des centaines de nouveaux produits prêts à être commercialisés.

Organisée par Palexpo SA et accueillie par la Fédération Internationale des Associations d'Inventeurs (IFIA), 200 nouvelles inventions et plus de 400 exposants de 25 pays ont été représentés. La Maire de Santa Clara, Lisa Gillmor, ainsi que le consul général a.i. Suisse, Thomas Schneider et le directeur exécutif de l'Association des inventeurs Américains, John Calvert comptaient parmi les personnes qui ont pris la parole devant plus de 2 500 visiteurs. Les 70% des participants représentant des entreprises et des universités, et les 30% des inventeurs privés et des chercheurs ont pu entrer en contact avec des fabricants, des investisseurs, des agents commerciaux et des promoteurs pour diffuser leur invention dans le monde entier. Cet événement a permis à ceux qui possèdent une invention prête à être commercialisée de se faire reconnaître par les experts sur le terrain et de bénéficier de la couverture médiatique relayée par les journalistes, les reporters de radio et de télévision.

La prochaine édition se tiendra du 23 au 25 juin 2020.

[Plus d'informations sur l'édition 2020.](#)

Palexpo, le 23 juillet 2019

(environ 1'615 signes espaces compris)

Contact:

Maud Couturier
Responsable médias
+ 41 22 761 10 92
maud.couturier@palexpo.ch