



Association

Publication

Titre

L'Op art rencontre les Neurosciences

Date de parution 2021

Directeur de Publication Youri Messen-Jaschin

Autres contributeurs Professeur Bogdan Draganski (Directeur Neuroimagerie CHUV Lausanne), Dr. Sigita Cinciuttè (Blomosky Institutas Universoté de Vilnius), Dr. Noémie Combe (Institut Max Planck, Leipzig) Maurane Chollet (texte sciences), Eliza Kaiser (Texte Histoire de l'Op art), Joséphine + Eric Vodoz (biographie de Youri Messen-Jaschin) Laurent Delaloye (critique d'art, préface)

Photographe: Pierre-Michel Delessert, Giorgio Skory, Jeremy Bierer.

Graphiste Ribes design / www.ribes.design

Maison d'éditions

Edition Favre
29 Rue de Bourg, 1002 Lausanne
Tél: 021 3121717
<https://www.editionsfavre.com/>

Personne de contact Sylviane Deriaz
sylviane@editionsfavre.com

Partenaires:

Laboratoire de Neuroimagerie CHUV Lausanne Suisse - Université de Vilnius
- Institut Max Planck Leipzig

Association

Requérant

Association Brain Project
c/o Avenue Valmont 12,
1010 Lausanne
021 5504634 / messenjaschin@icloud.com

site internet:

<https://opartmeetsneurosciences.wordpress.com/>

Groupe LinkedIn

Brain Project I

Indications techniques

Format	24 x 24 cm
Nombre de pages total	192
Nombres d'illustrations	100 images couleurs
Tirage Total	2,000
Nombre d'exemplaire destinés à la vente	1,800 à 1,700
Nombre d'exemplaire hors commerce	200 à 300
Prix de vente public	35.00

Partenaires:

Laboratoire de Neuroimagerie CHUV Lausanne Suisse - Université de Vilnius
- Institut Max Planck Leipzig

Budget de la Publication

	Frais de rédaction	1,000
	Numérisation de 40 diapositives	1,600
	Frais du graphisme + photolithographe	13,000
Association	Droit photos banques d'image	1.000
	Frais de reliure et impression	16.400
	Autre frais: dossier de presse, envois postale livre, conférence de presse, entreposage, etc.	7'000
	Coût Total	40'000

Partenaires:

Laboratoire de Neuroimagerie CHUV Lausanne Suisse - Université de Vilnius
- Institut Max Planck Leipzig