

Relayer une actualité/événement

Tout élément avec un statut « online » peut être relayé à tout moment par l'utilisateur dans un canal pour lequel il possède des droits d'écriture.

Recherche d'actualités à relayer

Actualités 5

Evénements 0

Recherche libre

Recherche libre...

Titre

Auteur

Date publication

Mots-clés

Canal

Publié

5

10

20

50

/ 22

Date de modification

<<

<

1

/ 3

>

>>

Détails

Visuel


Titre

Canal

Publié le

Visibilité

FNS: Protected Research Time for Clinicians (PRTC)



Le Fonds national suisse (FNS) lance une nouvelle initiative afin de garantir aux clinicien·nes actifs un temps de travail équivalant à 30% d'un plein temps pendant lequel ils sont déliés de leurs obl...

Contact: Cannelle.Keller@unil.ch

Site web


wwwfbm

06.10.2016

ONLINE

ARCHIVE

FNS: International Exploratory Workshops



Les International Exploratory Workshops s'adressent à des chercheur·euse·s de Suisse qui veulent organiser des ateliers avec des participants de l'étranger.

Contact: Cannelle.Keller@unil.ch

Site web

wwwfbm

06.10.2016

ONLINE

ARCHIVE

1. Ajouter des critères de recherche
2. Sélectionner les éléments à relayer
3. Choisir l'option « Relayer »

Validation du relais

Actualités 5

Événements 0

?

⚙️

+

Relayer la liste des éléments

Titre	Canal
<p>L'univers du film ou comment apprendre à communiquer sa science</p> <p>Le cours/hackathon « EXPOSURE: a 3-day scientific filmmaking event! » vous offre la possibilité de prendre part à une rencontre entre chercheurs, artistes et professionnels passionnés par le cinéma scientifique. Les cours-métrages créés seront évalués par un jury interdisciplinaire, puis présentés au grand public le dimanche 7 décembre 2016.</p> <p>Contact Laura.DeSantis@unil.ch</p>	<p>Site web www.coledoctoralefbm</p>
<p>FNS: International Exploratory Workshops</p> <p>Les International Exploratory Workshops s'adressent à des chercheur-euse-s de Suisse qui veulent organiser des ateliers avec des participants de l'étranger.</p> <p>Contact Cannelle.Keller@unil.ch</p>	<p>Site web www.fbmi</p>

Canal*

HEC | ACUTALITÉS DU SITE WEB WWWHEC

Annuler

Valider

1. Liste des éléments à relayer
2. Choisir le/les canaux dans lesquels relayer les éléments
3. Valider les relais

Après cette étape, les éléments validés seront visibles dans les canaux avec un statut « R » correspondant au relais.

Révision #2

Créé 17 mars 2023 09:22:52 par Karim Khouw Zegwaart

Mis à jour 23 mai 2024 13:24:19 par Karim Khouw Zegwaart