

# PARTAGEZ LES INFORMATIONS DE VOS ÉVÉNEMENTS CULTURELS FACILEMENT

## LES SERVICES HARMOSEARCH:

Connectez-vous au système et...

- **Envoyez** facilement les informations d'événements **sur des portails culturels**,
- **Relayez** gratuitement sur les **réseaux sociaux** (Facebook, Twitter...),
- Ajoutez des services : **évaluer et enrichissez vos événements** (données sémantiques),
- **Gérer les autorisations** de recherche,
- Interagir **sans autre obstacle technique**.
- ... Plus d'infos sur [www.harmosearch.com](http://www.harmosearch.com).

## CHOISISSEZ LA METHODE :

**PUSH** : **Exporter périodiquement** vos événements vers Harmonise, depuis votre base de données<sup>1</sup>.  
Votre administrateur peut **automatiser** cet export.

**PULL** : **Harmonise importe automatiquement** les informations pour vous. L'administrateur de votre base de données fournit un accès à ces données via une simple URL. Une protection par mot de passe est bien sûr possible.

**API** : Si votre calendrier d'événements est annoté de **microformats**<sup>2</sup> (hcard, vevent, ou ical par exemple), **laissez l'API Harmonise lire et extraire le contenu**. L'API **enverra automatiquement ces données aux cibles** sélectionnées.

Développement de services Harmosearch :  
Atteignez l'expertise dans tous les secteurs impliqués

### TOURISM

[X+O], Vienna AT  
Afidium, Paris FR  
eCTRL Solutions, Trento IT  
EC3 Networks, Vienna AT

### QUESTIONS TECHNIQUES

Promoter, Pisa IT  
Technical University, Vienna AT  
Lehmann & Werder  
Museumsmedien, Kriele DE

### CULTURE

Stiftung Preußischer  
Kulturbesitz (euromuse.net),  
Berlin DE

Avec le soutien de la Commission européenne

Site web : [www.harmosearch.com](http://www.harmosearch.com)

<sup>1</sup> Prérequis : Une base de données de vos événements, gérée par un CMS permettant l'export de données (Excel, XML...) Il suffit de réaliser un *mapping* simple pour connecter le service.

<sup>2</sup> D'après. [Wikipédia](http://fr.wikipedia.org/wiki/Microformat) : Un **microformat** est une approche de formatage de l'information n'utilisant que des classes et attributs XHTML. Cela permet le traitement automatique de l'information (carnet d'adresses, localisation...)