API BlueMind



Cette page n'est plus actualisée. À partir de BlueMind 4.8, veuillez consulter la nouvelle documentation BlueMind

Présentation

L'API de BlueMind a été complètement repensée et est disponible soit directement via des appels HTTP REST, soit en utilisant des clients (aujourd'hui Java, Javascript, C#, Python, PHP et .NET). Le repository bluemind-samples est disponible et rassemble tout ce qui est nécessaire pour contribuer à BlueMind en développant un Add-On. Un archetype maven est également disponible pour faciliter la définition d'un nouveau projet.

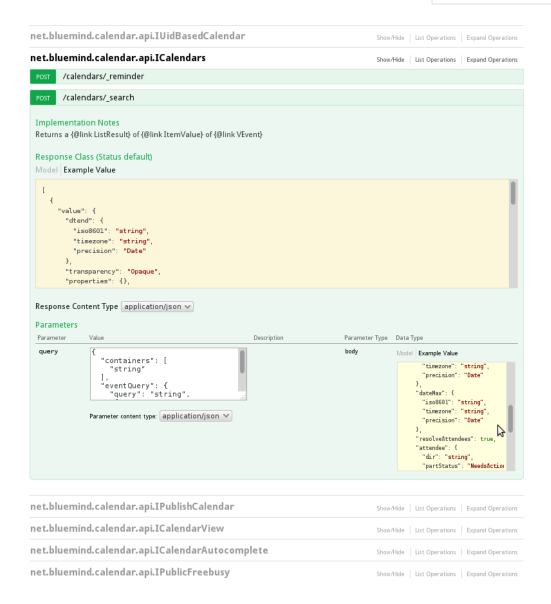
Une documentation interactive de notre nouvelle API REST est embarquée dans l'installeur : il s'agit du paquet optionnel bm-docs. Une fois celui-ci installé, la documentation de l'API REST sera accessible aux utilisateurs disposant du droit "Api docs". Cette documentation est également publiée dans l'espace BlueMind Docs.

Sur cette page:

- Présentation
- Les clients d'API
 - Client généré Java
 - Client python
 - Client PHP
 - Client .Net
- Exemples d'utilisation

Pages enfants:

- Authentification
- API d'utilisateurs
- Client Java
- Client PHP
- Client Python



Les clients d'API

Client généré Java

Voir la page dédiée : Client Java

Client python

Voir la page dédiée : Client Python

Client PHP

Voir la page dédiée : Client PHP

Client .Net

Le client peut être téléchargé à cette adresse : https://pkg.bluemind.net/pkg/4.1.55012/clients/

Exemples d'utilisation

Pour plus d'information et des exemples d'utilisation, voir les pages suivantes :

- Authentification
- API d'utilisateurs