

Informations sur les agendas

Lister les agendas

La liste des agendas est accessible à l'adresse `/api/agenda/` via la méthode HTTP GET.

Paramètres

Nom	Description	Exemple
<code>q</code>	Filtrer les agendas selon leur slug.	<code>q=piscine</code> retournera les agendas dont les slugs sont « piscine_1 » et « salle_des_fetes ».
<code>category</code>	Filtrer les agendas selon leur catégorie.	
<code>with_open_events</code>	Exclure les agendas qui n'ont pas d'évènements ouverts.	<code>with_open_events=true</code> ne retournera que les agendas ayant des évènements ouverts.

Exemple

GET `/api/agenda/`

```
{
  "data": [
    {
      "text": "Un agenda",
      "id": "un-agenda",
      "slug": "un-agenda",
      "kind": "events",
      "minimal_booking_delay": 1,
      "minimal_booking_delay_in_working_days": false,
      "maximal_booking_delay": 56,
      "edit_role": "Agent",
      "view_role": "Agent",
      "category": "une-categorie",
      "absence_reasons": [
        { "id": "reason-1", "slug": "reason-1", "text": "Reason 1", "label": "Reason 1" },
        { "id": "reason-2", "slug": "reason-2", "text": "Reason 2", "label": "Reason 2" },
      ],
      "api": {
        "datetimes_url": "http://chrono.dev.publik.love/api/agenda/un-agenda/datetimes/",
        "fillslots_url": "http://chrono.dev.publik.love/api/agenda/un-agenda/fillslots/"
      },
    },
    {
      "text": "Un autre agenda",
      "id": "un-autre-agenda",
      "slug": "un-autre-agenda",
      "kind": "meetings",
      "minimal_booking_delay": 1,
      "maximal_booking_delay": 56,
      "edit_role": "Agent",
      "view_role": "Agent",
      "category": "une-categorie",
      "resources": [
        { "id": "resource-1", "text": "Resource 1", "description": "Foo bar Resource 1" },
        { "id": "resource-2", "text": "Resource 2", "description": "Foo bar Resource 2" },
      ],
      "api": {
        "meetings_url": "http://chrono.dev.publik.love/api/agenda/un-autre-agenda/meetings/"
      },
    }
  ]
}
```

```

    "desks_url": "http://chrono.dev.publik.love/api/agenda/un-autre-agenda/desks/",
    "resources_url": "http://chrono.dev.publik.love/api/agenda/un-autre-agenda/resources/",
    "fillslots_url": "http://chrono.dev.publik.love/api/agenda/un-autre-agenda/fillslots/",
  },
},
}

```

Ajouter un agenda

L'ajout d'un agenda s'effectue par un appel à l'adresse `/api/agenda/` via la méthode HTTP POST.

Cette procédure est commune aux agendas de type rendez-vous et évènement.

Paramètres JSON, corps de la requête

Deux paramètres doivent obligatoirement être présents.

Nom	Description	Exemple
slug	Identifiant pour adresse URL	"mon-agenda"
label	Libellé	"Mon Agenda"

La plupart des paramètres optionnels sont communs aux deux types d'agenda.

Nom	Description	Exemple
kind	Type de l'agenda	"events" (défaut), "meetings" ou "virtual"
minimal_booking_delay	Nombre de jours minimal (borne incluse) pour réserver	1
maximal_booking_delay	Nombre de jours maximal (borne exclue) pour réserver	56
anonymize_delay	Délai d'anonymisation (en jours)	30
edit_role	Rôle d'édition	"Administrateur fonctionnel"
view_role	Rôle de visualisation	"Administrateur fonctionnel"
category	Slug de la catégorie de l'agenda	"une-category"

Les paramètres qui encadrent la période de réservation sont mieux décrits [ici](#)

Un paramètre supplémentaire peut être inclut sur les agendas évènements :

Nom	Description	Exemple
minimal_booking_delay_in_working_days	Délai de réservation minimal en jours ouvrés (booléen)	false (défaut), true

Exemple

POST `/api/agenda/`

```

{
  "data" : [
    {
      "api" : {
        "datetimes_url" : "https://chrono.dev.publik.love/api/agenda/mon-agenda/datetimes/",
        "fillslots_url" : "https://chrono.dev.publik.love/api/agenda/mon-agenda/fillslots/"
      },
      "category" : "une-categorie",
      "edit_role" : "Administrateur fonctionnel",
      "id" : "mon-agenda",
      "kind" : "events",
    }
  ]
}

```

```

    "maximal_booking_delay" : 56,
    "minimal_booking_delay" : 1,
    "minimal_booking_delay_in_working_days" : true,
    "slug" : "mon-agenda",
    "text" : "Mon Agenda",
    "view_role" : "Administrateur fonctionnel"
  }
],
"err" : 0
}

```

Mettre à jour un agenda

Les agendas sont modifiables à l'adresse `/api/agenda/SLUG-DE-LAGENDA/` via la méthode HTTP PATCH.

Paramètres JSON, corps de la requête

Les paramètres utilisables sont les mêmes que ceux de la requête d'ajout, à l'exception du paramètre `kind`, car le type d'un agenda existant ne peut pas être modifié.

Il n'y a pas besoin de passer l'ensemble des paramètres, seul les paramètres fournis seront mis à jour.

Exemple

```
PATCH /api/agenda/agenda-evenement/
```

(même retour que pour la méthode POST)

Obtenir des informations sur un agenda

Les informations de paramétrage d'un agenda sont accessibles à l'adresse `/api/agenda/SLUG-DE-LAGENDA/` via la méthode HTTP GET.

Exemple

```
GET /api/agenda/agenda-evenement/
```

```

{
  "data": {
    "api": {
      "datetimes_url": "https://chrono.dev.publik.love/api/agenda/agenda-evenement/datetimes",
      "fillslots_url": "https://chrono.dev.publik.love/api/agenda/agenda-evenement/fillslots"
    },
    "id": "agenda-evenement",
    "kind": "events",
    "maximal_booking_delay": 56,
    "minimal_booking_delay": 1,
    "minimal_booking_delay_in_working_days": true,
    "slug": "agenda-evenement",
    "text": "Agenda Evenement",
    "edit_role": "Agent",
    "view_role": "Agent",
    "category": "une-categorie",
  }
}

```

Supprimer un agenda

La suppression d'un agenda s'effectue via un appel à l'adresse `/api/agenda/SLUG-DE-LAGENDA/` via la méthode HTTP DELETE. L'appel échouera si l'agenda contient des réservations actives.

Exemple

```
DELETE /api/agenda/agenda-evenement/
```

```
{  
  "err": 0,  
}
```