

Les Logs du put in production

Sommaire

[Succès du passage en production d'une source](#)
[Le put_in_production a été effectué pendant que l'Arbiter était en train de recharger](#)
[Le put_in_production a été effectué pendant que l'Arbiter n'était pas joignable](#)
[Une erreur est survenue lors du put_in_production](#)

Il est possible de pousser de nouveaux éléments ou des modifications sur des éléments d'une source directement en production à l'aide de l'API trusted source (*plus d'informations à ce sujet ici* : [Automatisation \(de la source vers la production \)](#)).

L'utilisation de cette API log les messages suivants

Succès du passage en production d'une source

```
[YYYY-MM-DD HH:MM:SS] INFO    : [ SYNCHRONIZER_NAME ] [ PUT_IN_PRODUCTION ] Put in production source  
SOURCE_NAME with user  USER_NAME done in  TIME_ELAPSED
```

Le put_in_production a été effectué pendant que l'Arbiter était en train de recharger

```
[YYYY-MM-DD HH:MM:SS] WARNING: [ SYNCHRONIZER_NAME ] [ PUT_IN_PRODUCTION ] The put in production for source:  
SOURCE_NAME and user:  USER_NAME was skipped because the arbiter is reloading
```

Le put_in_production a été effectué pendant que l'Arbiter n'était pas joignable

```
[YYYY-MM-DD HH:MM:SS] WARNING: [ SYNCHRONIZER_NAME ] [ PUT_IN_PRODUCTION ] The put in production for source:  
SOURCE_NAME and user:  USER_NAME was skipped because the arbiter is not reachable
```

Une erreur est survenue lors du put_in_production

```
[YYYY-MM-DD HH:MM:SS] ERROR   : [ SYNCHRONIZER_NAME ] [ PUT_IN_PRODUCTION ] The put in production for source:  
SOURCE_NAME and user:  USER_NAME failed because the check fail with error:  ERROR_MESSAGE
```