

# Synchronizer - 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
```