

# Lanceurs de COLD

## liens rapides

1. [Scénario de lancement : Filtre](#) sur un type de fichier
2. [Scénario de COLD : Regles de regroupement](#)
3. [Programmer le travail](#)

## Qu'est ce qu'un lanceur de COLD

Il s'agit en résumé d'un démarreur et gestionnaire de démarrage pour un ou plusieurs COLD. Il peut lancer plusieurs scénarios COLD. Il indique au serveur de travaux quand le COLD en question doit être exécuté et quels paramètres le COLD requiert pour son fonctionnement.

## Types de lanceurs de COLD

- FTP
- Pop
- POP (fichiers attachés uniquement)
- Répertoire local
- Local avec sous répertoires
- HP DSS4
- Fichier Pivot chorus XML ou Zip (Manuel sans Adullact)
- Adullact Pastell

## Détails d'un Lanceur

### Scénario de lancement

Cette partie permet d'éditer le Lanceur, les champs varient en fonction du protocole utilisé.

Le premier champs "Protocole" est un champs à titre de rappel. Pour l'instant, si vous voulez utiliser un autre protocole, créer un nouveau scénario.

Les autres paramètres peuvent être édités depuis ce formulaire.

**Attention** : Vous avez également la possibilité de Supprimer un Lanceur, faites attention à ce que vous faites !

### Filtrage sur un type de fichier

Dans certains cas, vous trouverez un champs "Filtre". Il s'agit de pouvoir filtrer par exemple un type

de fichiers.

Exemples :

\*.\*

\*.pdf

\*.(pdf, tiff)

Plutôt que de juste utiliser une extension, vous pouvez utiliser des mots-clés qui englobent un ensemble d'extensions :

1. office ; correspond à toutes les extensions des logiciels Microsoft office à la fois
2. image
3. multimedia

**Attention** : ces mots clés fonctionnent s'ils sont accompagnés d'une extension. Exemple :

\*.(office,pdf)

## Scénarios de COLD

Vous pouvez utiliser un même lanceur pour un ou plusieurs scénarios. C'est dans cette partie que vous pouvez en ajouter autant que vous le souhaitez.

**Attention** à bien régler les bons scénarios avec les bons lanceurs. Si vous mettez un lanceur sur un scénario qui est déjà relié à un autre lanceur, les deux s'exécuteront alors prudence.

[Règles de regroupement en fonction des protocoles](#)

## Programmer le travail

Pour que le lanceur soit utilisé, il a besoin de savoir quand se lancer. C'est le serveur de travaux qui est chargé d'exécuter toutes les tâches que vous planifiez. Il est important de lui dire quand il est requis que votre scénario s'exécute. Afin de vous aider et de vous éviter au maximum des incidents, voir la page suivante :

[Comment programmer temporellement le travail](#)

From:  
<http://wiki.ezdev.fr/> - **EzGED Wiki**

Permanent link:  
<http://wiki.ezdev.fr/doku.php?id=doc:v3:acquisition:cold:lanceurs&rev=1521469947>

Last update: **2023/03/17 09:56**

