Champs d'un modèle

Cette partie vous permet de finaliser la capture et d'aider EzGED à trouver la valeur recherchée.

Liens rapides :

- Voir Post-formatage pour plus de détails
- Retour Capture > Fenêtre > Modèles

Parties de l'interface

- Champ : rappel du champs destination pour la valeur capturée
- Element : configuration de la capture filtrée dans la fenêtre
- Maquette : visualisation de la valeur avant filtrage

Elements

Vous pouvez capturer une valeur faite de plusieurs éléments (trouvés à plusieurs endroits dans la capture) : si par exemple, vous cherchez un nombre accompagné d'un texte constant.

Le **rang** permet de définir dans quel ordre les différentes parties capturées vont être concaténées ensemble.

Pour **tester** : Une fois le ou les éléments ajoutés, vous pouvez tester la valeur capturée correspond bien à votre besoin en cliquant sur les boutons de rafraichissement.

Les possibilités de capture

- Position fixe : Prend une partie de la valeur à une position précise et fixe
- Valeur constante: Capture d'une valeur constante
- Après un mot
- Découpage sur séparateur (split) : prend une partie d'une valeur découpée via un séparateur. Pour plus de détails, voir Découpage sur séparateur (split)
- Entre deux mots

Découpage sur séparateur (split)

Exemple : vous avez une valeur comme 1;aze;- et vous ne voulez que la deuxième.

La fonction split est une fonction split() en python. Utilisée, elle créée un tableau contenant les valeurs après le découpage.

split(";") sur la valeur de notre exemple donnerait donc : [1,2,3]

Ou le premier index 0 contient 1 et le dernier index 2 contient 3.

Dans un tableau programmationel, la première cellule a pour index : 0.

Le champs "Indice dans la table issue du split" permet de dire ou est la valeur que l'on veut récupérer dans le tableau :

donc un découpage sur ";" avec indice 1 retourne 2.

Maquette

Affiche la valeur telle que capturée par Satellite, avant tout filtrage par EzGED. Vous pouvez utiliser les numéros de colonnes et de lignes pour vous aider à répérer les positions.

From: https://wiki.ezdev.fr/ - EzGED Wiki
Permanent link: https://wiki.ezdev.fr/doku.php?id=doc:v3:presentation:capture:field&rev=1521814723
Last update: 2023/03/17 09:56