

Syntaxe

```
@alternative(alternative1,alternative2,...,alternativeN)
```

La macro @alternative prend au minimum 2 paramètres.

Chaque paramètre alternatif peut être :

- Une chaîne de caractère (encadrée ou non par des simples quotes ou des doubles quotes)
- Une [référence à un champ](#) (@FLDxxx).

Description

@**alternative** renvoi la première valeur non vide parmi une liste de valeurs possibles.

Exemple

ID	Description du champ	Valeur retrouvée
3	Adresse de facturation	2 Rue Pégoud, 90130 PETIT-CROIX
4	Recherche Adresse de livraison	1 Rue du Général de Gaulle, 90130 Montreux-Château

Nous avons deux champs. L'un nous retrouve l'adresse de facturation. Le second l'adresse de livraison. Nous voudrions, si l'adresse de livraison n'est pas spécifiée, choisir l'adresse de facturation.

Créons un champ supplémentaire de type spécifique et utilisons la macro @alternative

```
@alternative(@FLD4,@FLD3)
```

Le premier choix se porte sur le champ 4 (Recherche Adresse de livraison). S'il n'est pas trouvé on prendra la valeur du champ 3 (Adresse de facturation).

Et si aucun n'est trouvé et que l'on souhaite indexer une valeur par défaut :

```
@alternative(@FLD4,@FLD3,'Non renseignée')
```

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

Permanent link:
<http://wiki.ezdev.fr/doku.php?id=cold:reference:coldfldextra:alternative>

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

