

# Syntaxe

```
@or(champ1, champ2)
```

Où champ1 et champ2 sont des références de champs (@FLDX)

## Description

@or renvoi 1 (sous forme de chaîne de caractère) si les champs valeur1 OU valeur2 ont été retrouvés sur le document. Dans le cas contraire la chaîne vide sera renvoyée.

## Exemple

Pour les exemples qui suivent nous prendrons le texte extrait suivant comme exemple

```

HYME0
230 Rue de l'Industrie

34400 LUNEL
FRANCE

calmar, le 31 Août 2011
  I  FACTURE N ° CM/111080594
ORIGINAL CLIENT
  Référence client : 6733

141HYME00001

Date de livraison estimée      Du 10/08/2015      au      12/08/2015

Enlèvement de 4 spas + couvercles le 02/08
50,00 1

Enlèvement de 6 spas + couvercles le 06/08
50,00 1

Montant N.T.      Code Taux TVA      Montant TVA
Total H.T.      100,00      19.60      19,60
100,00 1

```

Total T.V.A. 19,60  
TOTAL T.T.C. 119,60

A 30 jours date de facture

Echéance : 30/09/2011

RESTE DU 119,60

Facture arrêtée à la somme de : cent dix-neuf euros et 60 cents

WA acquittée sur les encaissements

## Retour positif

Nous recherchons deux champs.

Le champ FACTURE\_NUMERO, d'identifiant 21, est un champ spécifique. Dans la zone de texte "Fonctions avancées sur le champ" nous utilisons la macro @after("FACTURE N",20). En post formatage nous appliquons la macro @keepdigits à laquelle nous passons en paramètres @self.

Ainsi la valeur retournée est

111080594

## Retour chaîne vide

From:

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

Permanent link:

<http://wiki.ezdev.fr/doku.php?id=cold:reference:coldfldextra:or&rev=1446456384>

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

