

## Ajouter des caractères dans une colonne

- value+("string")
- ajouter des guillemets : ("\"") + value + ("\"")

## Concaténer des colonnes

- value+cells["nom\_colonne"].value + cells["nom\_colonne"].value

## Ajouter une colonne d'un projet A vers un projet B à l'aide d'une colonne pivot (=colonne commune aux deux projets)

- if (value!='null',cell.cross("Projet\_B", "colonne\_pivot").cells["colonne\_ajouter"].value[0],")
- cas pratiques :
  - <https://www.patrimoine-et-numerique.fr/tutoriels/52-36-openrefine-excel-aux-hormones-pour-ne-ttoyage-de-donnees> ;
  - <https://blog.ouseful.info/2011/05/06/merging-datasets-with-common-columns-in-google-refine/>

## extraire le code en json

- cliquer sur undo puis extract

From:

<https://wiki.reseau-mirabel.info/> - DokuMir@bel

Permanent link:

[https://wiki.reseau-mirabel.info/doku.php?id=dictionnaire\\_des\\_expressions\\_grel&rev=1545906001](https://wiki.reseau-mirabel.info/doku.php?id=dictionnaire_des_expressions_grel&rev=1545906001)

Last update: **2018/12/27 10:20**

