

Résumé des actions possibles dans Frantext

Expressions Stella à utiliser dans les formulaires de recherche :

&m : mot fléchi, substantif ou adjectif.

&moeil &mbleu cherche *œil bleu* et *yeux bleus*

&mbeau cherche *beau, bel, beaux, belle, belles*

&c : conjugaison d'un verbe

&cconnaître cherche toutes les formes (conjuguées ou non) du verbe

&l : appel d'une liste créée auparavant.

Si une liste, nommée couleur, comprenant les couleurs *rouge, sombre, or, noir*, a été créée manuellement auparavant, on pourra chercher :

soleil &lcouleur qui cherchera *soleil rouge, soleil sombre, soleil or, soleil noir*

&q : mot(s) quelconque(s)

On donne entre parenthèses le nombre de mots quelconques voulus

&q(0,7) ; cherche de 0 à 7 mots

bouteille &q(0,7) eau donne des résultats de ce type :

bouteille d'eau ; bouteille pleine d'eau ; bouteille, pour l'eau ; bouteille d'un vert d'eau ; bouteille encore à moitié pleine d'eau ; bouteille, du sucre, de l'eau ; bouteille vidée à moitié, puis remplie d'eau

& ? : mot optionnel

& ?belle lurette cherche *lurette* et *belle lurette*

une & ?(toute petite) fille cherche *une fille* et *une toute petite fille*

une & ?(& ?toute petite) fille cherche *une fille, une petite fille, une toute petite fille*

(|) : expression de choix

(manière|façon) de (dire|faire) cherche *manière de dire, façon de dire, manière de faire, façon de faire*

^ : symbole de négation

une ^petite fille cherche les contextes qui contiennent une fille avec un mot entre les deux qui ne sera pas petite

&r : invocation d'une règle de grammaire

&rXXX,ggg : invocation de la règle XXX de la grammaire ggg

&1, &2, &3,... paramètres pouvant être utilisés dans les grammaires

&+ : symbole de répétition indiquant que l'expression peut se produire une ou plusieurs fois

&* : symbole de répétition indiquant que l'expression peut se produire 0, une ou plusieurs fois

&e(g=) : entité catégorisée

Le code grammatical doit être utilisé en respectant les majuscules et les minuscules (voir la liste dans l'aide de la base).

&e(g=S) cherche les substantifs.

&e(g=S A) cherche les substantifs et les adjectifs.

&e(c=) : le contenu textuel de l'entité peut-être précisé :

&e(c=tire-) cherche les entités contenant tire-

&e(c=(&mdemi &q|&q &mdemi)) cherche les entités contenant au moins deux mots dont *demi*, *demis*, *demie* ou *demies*

&e(g=V c=savons) cherche le verbe *savoir* à la 1^{ère} personne du pluriel

&e(g=S c=savons) cherche le substantif *savon* au pluriel

L'ordre dans la parenthèse n'a pas d'importance :

&e(g=S c=savons) est strictement égal à **&e(c=savons g=S)**

&e(c !=) : l'entité ne contient pas le contenu exprimé

&e(c=(&mdemi &q|&q &mdemi) c !=&mheure g=S) désigne une entité comportant au moins deux mots dont *demi* fléchi, mais ne contenant pas *heure* ou *heures* et qui est un substantif

Les codes grammaticaux.

Ils peuvent être éventuellement précédés des préfixes i (code reconnu avec incertitude) ou c (code reconnu avec certitude)

&e(g=cCc) : désigne une conjonction de coordination reconnue avec certitude

&e(g=iCc) : désigne une conjonction de coordination reconnue avec incertitude

Expressions régulières à n'utiliser que dans les listes de mots (création de listes à partir du corpus de travail)

Le symbole . (point) recherche un seul caractère.

.*oule* trouve *coule, roule, moule, foule, etc..*

a.isme trouve *artisme* et *autisme*

..teur trouve *acteur, auteur, buteur, jeteur* etc....

...teur trouve *amateur, batteur, capteur, docteur* etc...

Le symbole * placé derrière un caractère (ou un groupe de caractères) signifie que ce caractère (ou ce groupe de caractères) peut être absent ou se répéter un certain nombre de fois. Associé au . il permet de désigner n'importe quel caractère.

.**formel* trouve *formel* et *informel*

.**oire* trouve tous les mots se terminant en -oire

Le symbole + placé derrière un caractère (ou un groupe de caractères) signifie que ce caractère (ou ce groupe de caractères) peut se répéter un certain nombre de fois, mais au moins une fois.

.*+formel* trouve *informel*

[] : les caractères entre crochets désignent les caractères voulus

foule[sr] cherche uniquement *foules* et *fouler*

[^] : les caractères entre crochets sont exclus de la recherche

[^tp]our : trouve *cour, four, jour* mais pas *tour* ni *pour*

(|) : Expression de choix qui se fait dans les listes de mots les parenthèses délimitent un groupe de caractères qui est séparé par le symbole de choix (expression Stella).

cheva(|ux) cherche *cheval* et *chevaux*

? : placé derrière un caractère ou un groupe de caractère signifie que ce caractère ou ce groupe est optionnel

(im)?parfait trouve *parfait* et *imparfait*

Quelques exemples de recherche combinant plusieurs éléments :

. *eu(r|se) s? trouve tous les mots se terminant et eur ou en –euse au singulier et au pluriel : *chatouilleur, chatouilleurs, chatouilleuse, chatouilleuses*

(é|e)s ?ch ?ol.* permet de trouver *école, écolier, écolière*, mais aussi les graphies anciennes *écolle, eschole, escholle, escoliers, escolière, escolliers* etc...