**Résumé du cours de Patrice Roy**

**(28 février 2014) Par Mathieu Dumoulin   
révisé par Patrice Roy**

**Qui est Tim Berners-Lee? :** Sir Tim Berners-Lee est le créateur du premier fureteur Web : Mosaic (ou World Wide Web). Il est connu comme étant le créateur du Web. Il est encore en vie. <http://h-deb.clg.qc.ca/Sujets/Orthogonal/Individus-importants.html#tim_berners_lee>

**Lambda :** En résumé, un lambda c’est une fonction anonyme. (Vous pouvez voir ses avantages sur le site suivant)

(<http://msdn.microsoft.com/en-us/library/dd293608.aspx>)

Aussi :

<http://h-deb.clg.qc.ca/Sujets/Divers--cplusplus/Lambda-expressions.html>

<http://h-deb.clg.qc.ca/Sujets/Divers--cdiese/Genericite-lambdas.html>

**Expression régulière :**

L’expression suivante :

[a-z A-z \_]

Veut dire :

Pour tous les caractères entre ‘a’ et ‘z’, ‘A’ et ‘Z’ inclusivement, en plus du caractère ‘\_’ .

* Si on rajoute une étoile (\*) à la fin, c’est pour dire qu’il n’y a pas de nombre de caractères définis (autrement dit, autant de caractère(s) que je le veux).
* Si on met juste [-z], c’est juste les caractères ‘-‘ et ‘z’, et non un intervalle de toutes les lettres avant ‘z’.

var r = /\n/; 🡪 Crée une expression régulière

\s 🡪 exp. Régulière qui désigne n’importe quel blanc.

\w 🡪 exp. Régulière qui désigne n’importe quel mot (en fait, \w est un symbole alphabétique; \w+ signifie au moins un symbole alphabétique)