Fréquentation du site Projet Tanagra

(logiciels, cours, tutoriels,...)

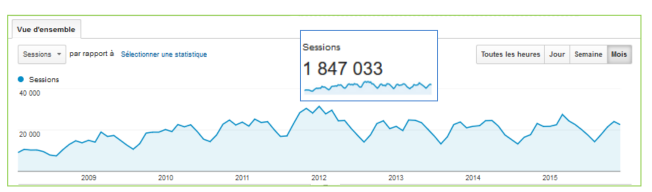
Bilan 2015



Combien êtes-vous?



Depuis le 01 février 2008, date à laquelle j'ai mis en place le compteur Google Analytics, l'ensemble de mes sites a été visité 1.847.033 fois, soit près de 639 visites par jour (Remarque : le site Tanagra est en ligne depuis janvier 2004 ; ma première page web date de 1995, c'était pour le projet Sipina).

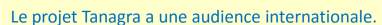




01/02/2008 31/12/2015

Qui êtes-vous?





France + Maghreb sont majoritaires.

Puis viennent les pays francophones, dont l'Afrique francophone.
Parmi les pays non francophones, on observe dans les premières
positions les Etats-Unis, l'Inde, le Royaume Uni, l'Allemagne, le Brésil, ...



Acquisition Pays ? Sessions 255 386 % du total: 100,00 % (255 386) 1. France 118 615(46,45 %) 16 196 (6,34 %) 12 715 (4,98 %) Tunisia 11 923 (4,67 %) 9 433 (3,69 %) United States 7 273 (2,85 %) 7. [Canada 6 514 (2,55 %) 6 029 (2,36 %) Belgium 3 748 (1,47 %) 3 104 (1,22 %) III United Kingdom 2 833 (1,11 %) 2 828 (1,11 %) Côte d'Ivoire 2 796 (1,09 %) Germany 2 566 (1,00 %) 2 542 (1,00 %) 2 465 (0,97 %) Indonesia 2 223 (0,87 %) 2 205 (0,86 %) Madagascar 1 747 (0,68 %) 1 630 (0,64 %) Congo (DRC) 1 559 (0,61 %) 1 338 (0,52 %) Netherlands 23. (not set) 1 322 (0,52 %) Poland 997 (0,39 %) 986 (0,39 %) Australia

Que consultez-vous?

Titre de page 🕜		Pages vues ⑦ ↓
		411 525 % du total: 100,00 % (411 525)
1.	Cours Programmation R	40 381 (9,81 %)
2.	Cours econometrie	24 627 (5,98 %)
3.	Tanagra FR	20 388 (4,95 %)
4.	Portail DATA MINING - Liens vers des supports de cours, logiciels, données.	19 740 (4,80 %)
5.	Tanagra EN	18 676 (4,54 %)
6.	Supports de cours Data Mining, Data Science et Big Data Analytics	18 131 (4,41 %)
7.	Supports de cours Data Mining et Data Science	17 858 (4,34 %)
8.	Tutoriels Tanagra pour le Data Mining et le Data Science	16 698 (4,06 %)
9.	Cours Excel	15 689 (3,81 %)
10.	Cours Régression Logistique	13 124 (3,19 %)

Une page dédiée à la Programmation et au Machine Learning sous Python a été mise en ligne en septembre 2015. J'espère qu'elle connaîtra autant de succès que celle consacrée à R (110 visites par jour!).

Pas de mise à jour de Tanagra en 2015, le logiciel a été moins téléchargé. Une nouvelle version est prévue en 2016.

(6) et (7) font référence à la même page, le titre a été modifié en cours d'année : 35989 visites, ce qui la situe en 2^{nde} position.



Et 2016?

La même chose... avec toujours plus de documentation, des supports de cours, des tutoriels, des comparatifs, etc.

