

ARTRAGIS  
FIRM1  
AABU  
LTHMS  
GABBRO  
TAURRE  
AMAURY  
ROCKAROUND  
GCODEUR



# Beste de savoir

Récap' communautaire #22 — Décembre  
2019

---

15 juin 2020




# Table des matières

1.	Les contenus du moment . . . . .	1
1.1.	Les articles . . . . .	1
1.2.	Les billets . . . . .	1
2.	Un récap', des stats . . . . .	2
2.1.	Le top 10 des contenus lus sur Zeste de Savoir . . . . .	2
3.	L'association . . . . .	5

C'est un tout petit récap' qui clot la série 2019, puisque la fin et le début de l'année n'ont pas laissé beaucoup de temps à la communauté pour rédiger ce récap'.


## 1. Les contenus du moment

### 1.1. Les articles

Logo	Article
	Avec quelques mois de décalage, @Gabbro nous parle des <a href="#">Ig Nobel 2019</a> . Au programme : rire d'abord, puis réfléchir, ensuite.

### 1.2. Les billets

On ne peut pas citer tous les billets, mais en voici une sélection.

Logo	Billet
	@entwanne nous <a href="#">raconte ses aventures à Helsinki</a> , une ville très agréable, mais un peu austère selon son lui.

## 2. Un récap', des stats

	un court billet de la part de @Collège Sacrécoeur qui présente la <a href="#">biographie de Emilie du Chatelet</a> ↗
	@Holosmos profite d'un moment de procrastination pour <a href="#">rééditer</a> ↗ trois articles de l'encyclopédie de Diderot et d'Alembert: Mathématiques, Géomètre et Géométrie.
	@Roipoussiere partage avec nous son expérience de bricolage de bois. <a href="#">Des caisses en bois</a> ↗ , <a href="#">un range-planches</a> ↗ , et prochainement d'autres ↗ dans la suite de la série.

## 2. Un récap', des stats

### 2.1. Le top 10 des contenus lus sur Zeste de Savoir

Du 1er décembre au 31 décembre 2019.

Tutoriel	Pages vues	Vues uniques
<a href="#">Arduino : premiers pas en informatique embarquée</a> ↗	20685	17196
<a href="#">Le langage C</a> ↗	18541	16180
<a href="#">La programmation en C++ moderne</a> ↗	6044	5000
<a href="#">À la découverte de turtle</a> ↗	3740	2938
<a href="#">Créez une API REST avec Symfony 3</a> ↗	3312	2813
<a href="#">Doctrine 2 : À l'assaut de l'ORM phare de PHP</a> ↗	2823	2492

## 2. Un récap', des stats

<a href="#">Apprenez à programmer en Java ↗</a>	2791	2314
<a href="#">Les réseaux de zéro ↗</a>	2174	1783
<a href="#">Utiliser la SDL en langage C ↗</a>	2097	1719
<a href="#">Pygame pour les zesteurs ↗</a>	2055	1716

### 2.1.0.1. Tutoriels

Article	Pages vues	Vues uniques
<a href="#">Comprendre OAuth 2.0 par l'exemple ↗</a>	893	810
<a href="#">Arduino : les secrets de l'analogique ↗</a>	182	171
<a href="#">La puissance cachée des coroutines ↗</a>	134	123
<a href="#">Découvrons la programmation asynchrone en Python ↗</a>	125	115
<a href="#">Les failles XSS ↗</a>	121	104
<a href="#">Programmez en langage d'assemblage sous Linux ! ↗</a>	117	97
<a href="#">Récap' communautaire #21 — Novembre 2019 ↗</a>	116	100
<a href="#">Rencontre avec entwanne ↗</a>	106	92
<a href="#">Ecrivez votre premier shellcode en asm x86 ! ↗</a>	98	92
<a href="#">Les capitaux de Bourdieu ↗</a>	98	83

### 2.1.0.2. Articles

Billet	Pages vues	Vues uniques
<a href="#">Ma clé USB ne fonctionne pas dans ma voiture, voici la solution ↗</a>	767	640
<a href="#">Pourquoi jouer à EuroMillions est une mauvaise idée ? ↗</a>	482	396
<a href="#">Scraper des données sur une page web en Python avec BeautifulSoup ↗</a>	393	354
<a href="#">géobèvre #1 - Quelle différence entre mégapole et métropole ? ↗</a>	327	280
<a href="#">Alerte Procrastination : (très) courte réédition de l'Encyclopédie ↗</a>	187	160

## 2. Un récap', des stats

<a href="#">Technologie primitive, un nouvel ASMR ?</a>	183	145
<a href="#">Un écran 27" en 2560 x 1440 WQHD, c'est TRÈS grand</a>	163	122
<a href="#">Liste d'exercices de programmation</a>	135	99
<a href="#">La Quête du Kalevala</a>	98	83
<a href="#">Traefik v2 HTTPS (SSL) en localhost</a>	85	74

### 2.1.0.3. Billets

Sujet	Pages vues	Vues uniques
<a href="#">Problème téléversement arduino</a>	447	397
<a href="#">Python : programme qui vérifie si un nombre est premier</a>	349	315
<a href="#">(Discord) Groupe de discussion entre programmeurs</a>	256	209
<a href="#">erreur de python avec : ValueError : invalid literal for int() with base 10 : '2.5'</a>	240	235
<a href="#">programme nombre premier en c</a>	194	172
<a href="#">Régénération du sang</a>	182	175
<a href="#">Demande renseignement sur python</a>	178	147
<a href="#">[Python] Fonction qui renvoie vrai ou faux si une chaîne de caractères quelconque est un numéro de téléphone valide</a>	175	89
<a href="#">Supprimer une ligne d'un fichier texte</a>	175	160
<a href="#">Suis-je le seul à éprouver un mal-être face à l'immense difficulté de gagner moi-même ma propre indépendance financière ?</a>	165	81

### 2.1.0.4. Forums



Les sujets sur les nombres premiers semblent attirer beaucoup de lecteurs.

### 3. L'association

## 3. L'association

En cette fin d'année, vous êtes déjà 22 membres à avoir décidé d'adhérer à l'association Zeste de Savoir.

La liste des membres de l'association au 05/01/2020 est la suivante :

1. @adr1
2. @entwanne
3. @Fumble
4. @Ge0
5. @GuilOooo
6. @mehdidou99
7. @nohar
8. @pierre\_24
9. @SpaceFox
10. @Talus
11. @rezemika
12. @Situphen
13. @ache
14. @satenske
15. @Rockaround
16. @Amaury
17. @Titouan
18. @Jean
19. @Sylvain

Et trois membres dont les pseudos sur ZdS ne sont pas identifiés.

Pour information, si vous souhaitez soutenir l'association Zeste de Savoir, vous pouvez vous aussi adhérer en suivant [ce lien](#) .

---

Avant de se quitter: la rédaction du prochain récap' a besoin de volontaires! On attend vos suggestions sur [le sujet de la bêta](#) .