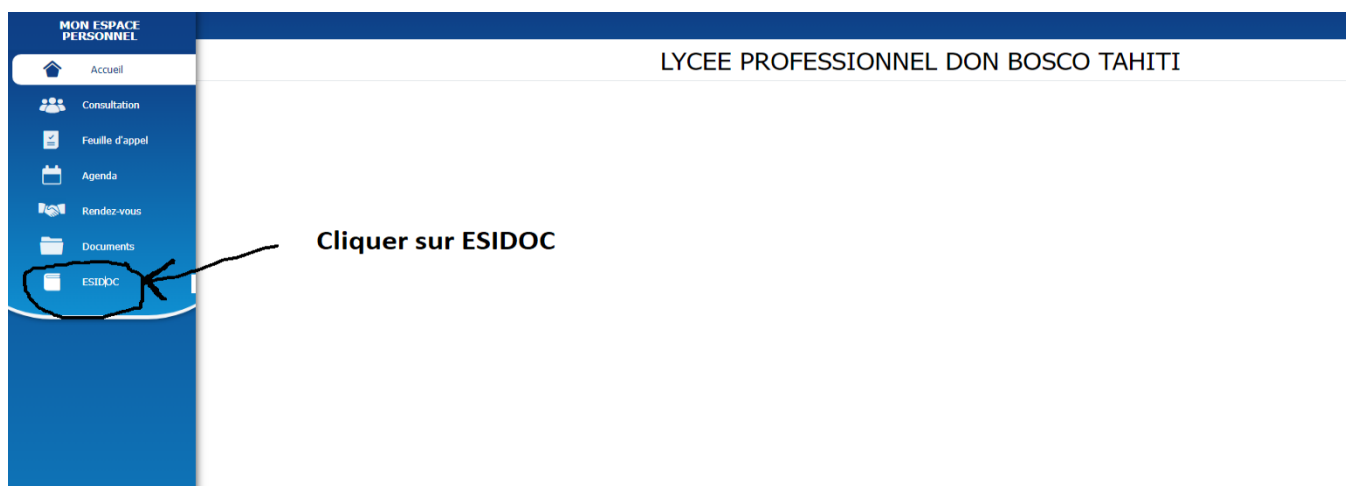
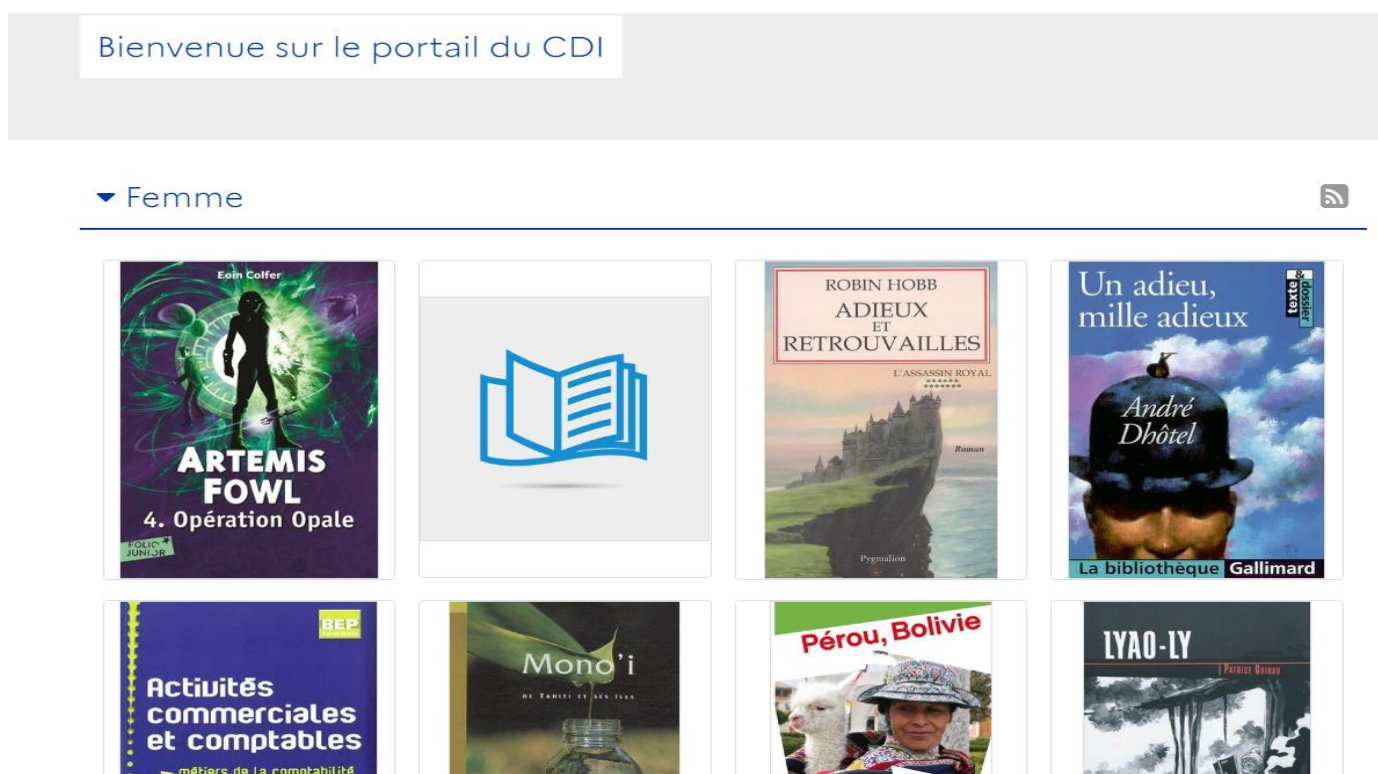


# POUR SE CONNECTER A ESIDOC ET CAFEYN

## 1) Se rendre sur Ecole directe



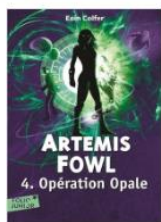
## 2 ) Vous tomberez sur le portail ESIDOC



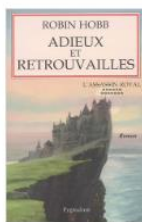
## ▼ Des livres à découvrir



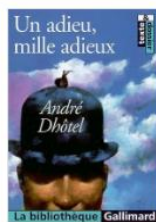
Consultez nos derniers livres



Artemis Fowl, tome 4 Opération Opale



Lassassin royal, tome 13 : Adieux et retrouvailles



Un adieu, mille adieux



Activités commerciales et comptables, BEP Terminale Métiers de la comptabilité

## ▼ Des revues à découvrir



Consultez nos dernières revues



01net n°1008



La Tribune (En ligne) n°07728



L'Opinion n°20231018




Libération n°20231017

### 3) Cliquer sur « Accéder au document depuis Cafeyn »

▼ Des revues à découvrir

Consultez nos dernières revues



**01net n°1008**

Publié le 18 octobre 2023

- ➔ Avis des lecteurs
- ➕ Notes complémentaires

PRESSE

[Accéder au document depuis Cafeyn](#)

IMPRIMER EXPORTER ENVOYER CITER AJOUTER À LA SÉLECTION

▼ Des sites internet à découvrir

Consultez notre dernière sélection de sites internet

## 4) Connectez-vous à Ecole Directe



EcoleDirecte

### Connectez-vous

  
  
 **Se souvenir de moi** *Mot de passe oublié ?*

Connexion

cafeyn

Rechercher un titre de presse ou un article



Ma bibliothèque



O1net

18/10/2023 \* N° 1008

Bimensuel

 Ajouter à mes favoris

 Partager

LIRE CE NUMÉRO

Parcourez

Les archives de ce titre



×
DDnet Mercredi 18 Octobre 2023
— + ↻



**Bitdefender.**  
LE CHOIX DES EXPERTS EN CYBERSÉCURITÉ

**Bénéficiez d'une totale tranquillité d'esprit sur internet**

**édito**

**C**'était il y a onze ans déjà. Le 18 novembre 2012. Ce jour-là, le plus grand magasin de matériel informatique de la capitale, installé depuis dix-sept ans avenue Daumesnil, dans le 12<sup>e</sup>, fermait ses portes. La fin d'une époque. Car dans le sillage de Surcouf, nombre de petites boutiques avoisinantes, également spécialisées dans la vente de composants électroniques, allaient elles aussi basiner pavillon. Certaines ayant d'ailleurs précédé. Les autres se transformèrent en réparateurs de smartphones, tablettes et portables, en marchands d'ordinateurs déjà montés, en fournisseurs de cartouches d'encre et autres consommables, ou bien en spécialistes de la récupération de données. Auparavant, c'est toujours dans la célèbre rue Morgue, à deux pas de l'ancienne adresse de Surcouf, que se concentraient ces derniers échoppes, vestiges du triangle d'or parisien de l'informatique. Dans leurs vitrines, on y voit encore traîner parfois quelques boîtiers PC, cartes graphiques, ventilateurs CPU... Mais les clients, eux, ne se bousculent plus devant.

**Et pour cause** ! Il est effectivement révolu le temps où monter soi-même son ordinateur ne révélait moins onéreux que de s'en offrir un prêt à l'emploi. À l'époque de la disparition du GrandCafé, nous avions fait le calcul. En résumé, sur notre site, nous écrivions alors que l'opération était déjà plus rentable pour une configuration hardware standard qui, en pièces détachées avec une licence Windows, coûtait 40 euros plus cher (490 euros contre 450). En fait, seul l'assemblage d'une machine de jeu demeurait intéressant, mais avec une économie somme toute modeste, puisque de 60 euros seulement (1 000 euros au lieu de 1 060). Évidemment, depuis, la tendance ne s'est pas inversée. Mais alors, sans doute vous demandez-vous pourquoi, en 2023, nous consacrons tout de même un dossier complet à l'assemblage de PC ? Ça tient parce que, si le prix n'est plus un argument, il existe cependant d'autres bonnes raisons de vouloir s'y coller.

**BON POUR LE MORAL ET LA PLANÈTE**

À commencer, naturellement, par la satisfaction que l'on tire de réussir à faire soi-même. Les vertus du do-it-yourself de nouveau à la mode depuis quelques années, ne sont plus à prouver : baisse du stress, amélioration de la concentration, augmentation de l'estime de soi... Bref, ça donne la patate. Au point que l'on parle même aujourd'hui de « DIY thérapie ». En bricolant, en tricotant, en dessinant, en cuisinant... Alors, pourquoi pas en assembler ? Mais surtout, choisissez vous-même les pièces de votre futur PC, vous gardez de disposer, à la fin, d'une machine vraiment dimensionnée en fonction de vos besoins. Avec le bon processeur, la bonne

















# BONNE LECTURE !