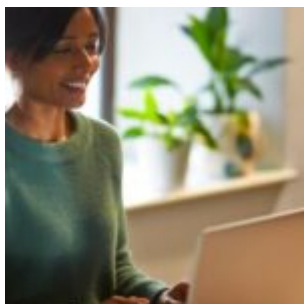


Google Chrome se met aussi aux économies d'énergie



© 2022 Les Echos Publishing

Utilisé par près de 65 % des internautes dans le monde et 54 % des Français, Google Chrome est reconnu comme étant un navigateur rapide, avec une interface simple et des fonctionnalités très pratiques, mais aussi un gros consommateur de mémoire et donc d'énergie. Alors que la sobriété énergétique devient la nouvelle norme, Google a travaillé pour corriger ce défaut et devrait bientôt proposer une nouvelle rubrique Performance dans les réglages de son navigateur. Dans cet espace, il sera possible de consulter pour chaque onglet ouvert combien de mémoire vive est économisée et allouée à d'autres tâches, permettant ainsi à l'internaute de fermer éventuellement les onglets trop énergivores.

Un mode « Battery Saver »

Une icône Battery Saver devrait également être insérée à côté de la barre d'adresse pour activer ce mode lorsque l'ordinateur fonctionne sur la batterie et que cette dernière atteint un niveau prédéfini. Il permettrait d'économiser l'énergie, par exemple en limitant les tâches d'arrière-plan, ou encore les effets visuels en abaissant le nombre d'images affichées par seconde. D'autres options sont encore à l'étude, comme une liste d'exception ou la définition du seuil d'inactivité de chaque onglet...

