

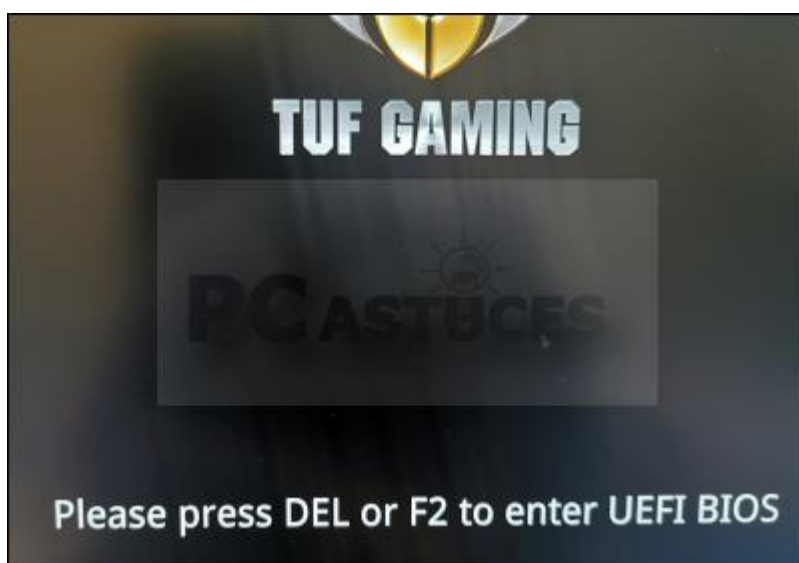
Désactiver les LED RGB d'une carte mère - Matériel

Par **Clément JOATHON**

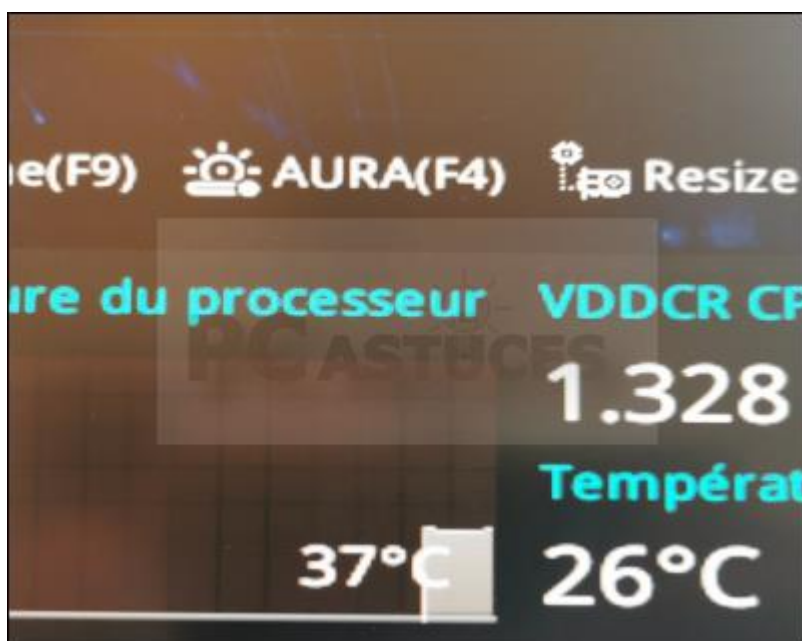
Dernière mise à jour : **03/11/2021**

Votre carte mère est équipée de LED RGB et votre PC brille de mille feux alors qu'il ne possède pas de vitre ou que cela vous dérange ? Vous pouvez désactiver l'éclairage dans le BIOS.

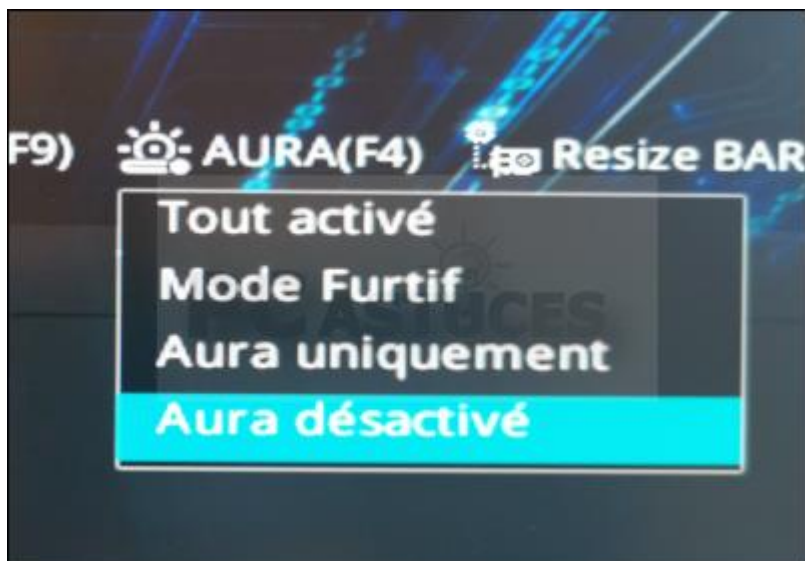
1. Au démarrage de votre ordinateur, pressez la touche **F1**, **F2** ou **Suppr** suivant les informations affichées à l'écran.



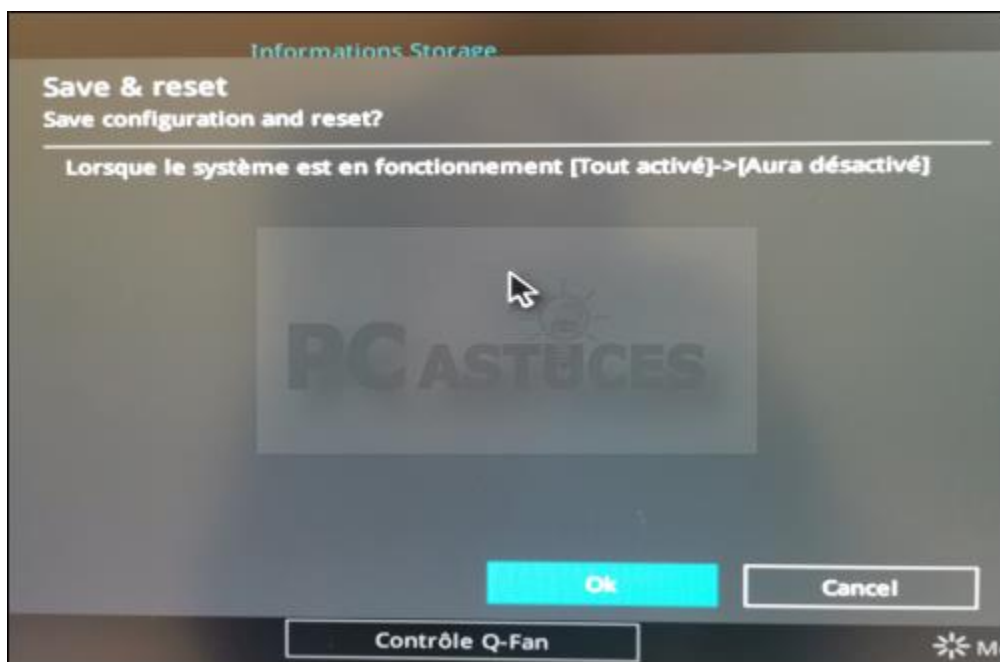
2. Identifiez une rubrique liée à l'éclairage. Par exemple avec une carte mère Asus, il s'agit de la fonction Aura. Pour une carte mère MSI, il s'agit de Lightning. Ici, nous devons presser la touche F4.



3. Désactivez alors l'éclairage LED avec la commande adéquate : **Aura désactivé**.



4. Pressez la touche **F10** pour enregistrer la modification et validez.



Pour aller plus loin

Des remarques, des questions ? Fiche mise à jour et commentaires disponibles en ligne sur PC Astuces à l'adresse suivante :



<https://www.pcastuces.com/pratique/astuces/6448.htm>

Conditions d'utilisation

Ce document peut librement être utilisé à but informatif dans un cadre personnel, scolaire ou associatif. Toute autre utilisation, notamment commerciale est interdite. Il ne peut pas être modifié, vendu, ni distribué ailleurs que sur PC Astuces.

À propos

PC Astuces est un site d'entraide informatique **entièrement gratuit**.

- Des milliers d'astuces et de guides pratiques détaillés pas à pas.
- Téléchargez gratuitement des logiciels et des applications testées par nos soins.
- Personnalisez votre Bureau avec des milliers de fonds d'écran.
- Tous les jours, une newsletter par email avec du contenu inédit.
- Un problème ? Posez vos questions sur notre Forum et obtenez rapidement des solutions efficaces.

<https://www.pcastuces.com>