

L'écran du Galaxy S8 plébiscité par DisplayMate

L'écran du nouveau smartphone haut de gamme de Samsung, le **Galaxy S8**, remporte les suffrages de nombreux spécialistes. Dont le très influent *DisplayMate*, qui – après des tests poussés – lui attribue sa note maximale.

« *Le Galaxy S8 est le premier d'une nouvelle génération de smartphones OLED dotés d'un écran pleine taille. C'est l'affichage **le plus innovant et le plus performant** que nous ayons jamais testé en laboratoire, ce qui lui permet de gagner le plus haut niveau, A+, de DisplayMate* », [expliquent les experts du site](#).

D'une diagonale de **5,8 pouces**, l'écran du Galaxy S8 adopte un format original de 18,5:9. Ce qui lui permet d'allier une large surface d'affichage à une largeur mesurée. Sa résolution de **2960 x 1440 points** est soulignée par le site. Soit 570 points par pouces.

Un affichage s'adaptant à son environnement

DisplayMate met également en avant l'excellente colorimétrie, jugée parfaite. Ainsi que le taux de contraste et la luminosité de cet écran. La barre des 1000 nits est franchie.

À noter, la possibilité de régler les valeurs de la couleur blanche, afin de s'adapter à tout type de lumière ambiante. Deux capteurs de lumière permettront d'adapter la luminosité de l'écran en temps réel.

Enfin, un **mode nuit** réduit les niveaux de bleu, afin de faciliter l'endormissement de l'utilisateur.

À lire aussi :

[Top départ pour les Galaxy S8 et S8+ de Samsung!](#)

[Avec DeX, Samsung transforme les S8 et S8+ en PC \(presque\) classiques](#)

[Apple commande 70 millions de dalles OLED à Samsung pour l'iPhone 8](#)