

En attendant l'iPhone 6XL, Samsung dégage les Galaxy Note 4 et Note Edge

C'est un duel à distance que se livre **Samsung** et Apple. Fort de son expérience dans le domaine des « phablettes », des smartphones dotés d'un grand écran, Samsung a dégagé sa réponse aux rumeurs qui annoncent [la présentation le 9 septembre](#) d'un iPhone 6 XL par Apple.

La réponse de la firme coréenne a donc eu lieu à l'IFA de Berlin et se décline non pas en un produit mais en deux. Le premier était attendu, il s'agit du **Galaxy Note 4**. Selon notre confrère de [Gizmodo.fr](#), les nouveautés se situent dans le design, la surcouche TouchWiz et les performances accrues. Sur la partie de l'écran, la **dalle 5,7 pouces** QHD Super AMOLED affiche une résolution 2560 x 1440 pixels. L'appareil photo est amélioré en passant à **16 mégapixels** et en intégrant la stabilisation optique d'image. Le Note 4 met à jour son appareil photo de façade, avec un capteur de **3,7 mégapixels**.

Sur la partie performance, le smartphone embarque différentes **une puce Snapdragon 805** cadencée à 2,7 GHz. Doté d'une batterie de 3200 mAh, il peut être rechargé à 50% en 30 minutes selon le constructeur. Le Galaxy Note 4 sera disponible en octobre, sans que les prix ne soient annoncés. Il sera disponible en 4 couleurs (beige, rose, blanc et noir), en version 32 Go de stockage (extensible à 64 Go) et 3 Go de RAM.



Une phablette à tranche tactile

Mais Samsung a également dévoilé une autre phablette nommée Galaxy Note Edge. Ce terminal se caractérise par son design un peu surprenant. En effet, Samsung a choisi de faire déborder l'écran tactile sur la tranche de l'appareil. Ce débord permet d'accéder plus rapidement aux différentes notifications et Samsung a livré un SDK pour les développeurs pour qu'ils puissent imaginer les usages d'une telle barre tactile. Une prise en main qui demandera probablement un petit moment d'adaptation. A voir aussi si cette tranche tactile sera adaptée aussi bien pour les droitiers que pour les gauchers. Sur les caractéristiques techniques, il reprend les mêmes citées précédemment pour le Galaxy Note 4.



Crédit Photo @Samsung

A lire aussi :

[Smartphones : Samsung perd la tête du marché chinois](#)

[Puces : Apple fait perdre 1 milliard de dollars à Samsung](#)