

Apple transforme pour 2 milliards de dollars une usine de GT Advanced en datacenter

Les écrans d'iPhone 6 et 6 Plus mènent à tout y compris à la création d'un méga datacenter dans l'Arizona. Cette histoire concerne deux sociétés qui ont vécu une brève histoire d'amour avant de se déchirer. La première se nomme **GT Advanced**, connue pour développer des écrans en saphir synthétiques et l'autre est **Apple** qu'on ne présente plus. Or, la firme de Cupertino a choisi au final d'équiper ses derniers terminaux mobiles d'écran Gorilla de Corning. Il s'en est suivi une bataille judiciaire au terme duquel les deux protagonistes se sont séparés à l'amiable. L'affaire avait eu un impact non négligeable sur les emplois et sur l'abandon de certains sites de GT Advanced.

Et c'est là que l'Arizona rentre en scène, avec **le site de Mesa, ville proche de Phoenix**. Apple a décidé de le récupérer et de le transformer en datacenter. L'annonce a été faite par le gouverneur de l'Etat américain, Doug Ducey, qui indique dans [un communiqué](#) que « *Apple va investir 2 milliards de dollars sur le site de Mesa pour un centre de commande de son réseau global* ». Il ajoute que ce projet va « *occuper 150 salariés d'Apple à plein temps et la création de 500 emplois* ». Apple a confirmé cette information. « *Nous sommes fiers d'investir aux Etats-Unis dans un nouveau datacenter. Avec plusieurs milliards de dollars, il s'agit d'un des plus gros investissements que nous n'ayons jamais réalisé* », a déclaré Kristin Huguet, une porte-parole de la Cupertino, à nos confrères de [Bloomberg](#).

Apple hérite donc d'une surface d'environ **120 000 m²** qui sera alimentée avec **100% d'énergies renouvelables**. Il va pour cela investir dans la création d'une ferme solaire d'une puissance de 70 mégawatt qui devrait bénéficier à près de **14 500 foyers** aux alentours. Le climat de l'Arizona est propice à ce type d'énergie renouvelable. Le datacenter de Mesa viendra s'ajouter aux autres centres de calcul d'Apple localisés sur la côte ouest en Californie (Newark, Santa Clara et Cupertino), en [Oregon à Prineville](#) et aussi sur la côte Est en Caroline du Nord à Maiden.

A lire aussi :

[Apple joue la carte du Green IT](#)

[Revenus, bénéfices, ventes d'iPhone : pluie de records pour Apple](#)