

IBM donnerait 1 milliard \$ pour céder son activité semi-conducteur à GlobalFoundries

L'activité de production de semi-conducteurs d'IBM est en déficit chronique. Big Blue souhaiterait donc s'en séparer. [Bloomberg](#) indique que la firme aurait proposé un chèque **d'un milliard de dollars** à GlobalFoundries afin qu'il reprenne les usines de fabrication de semi-conducteurs d'IBM.

GlobalFoundries aurait pour sa part demandé **deux milliards de dollars**, afin d'éponger les pertes enregistrées par cette division d'IBM. Cette dernière coûte en effet 1,5 milliard de dollars par an à la firme.

Il est à noter que la rumeur de la vente de cette division se fait insistante depuis le début de l'année. Voir à ce propos notre article « [Après ses serveurs x86, IBM va-t-il céder ses semi-conducteurs ?](#) ».

La propriété intellectuelle restera chez IBM

Toutefois, la firme ne souhaite visiblement pas céder ses usines à n'importe quel prix, ni à n'importe qui. Le choix de GlobalFoundries n'est ainsi pas innocent. Si le fondateur appartient à un fonds émirien, son siège social est situé dans la Silicon Valley.

La société dispose par ailleurs d'unités de production sur la côte Est du pays. Elle semble donc tout indiquée pour reprendre le flambeau du grand cluster du monde des semi-conducteurs existant dans la région de New York.

Reste que GlobalFoundries est surtout intéressé par **la propriété intellectuelle d'IBM**, et non pas ses usines de production, explique *Bloomberg*.

Voilà qui ne fera pas l'affaire de Big Blue. Si la firme souhaite abandonner ses usines, elle ne compte pas sortir du marché des semi-conducteurs. En témoigne l'annonce faite récemment dans ce secteur, « [IBM investit 3 milliards de dollars pour créer les futures puces](#) ».

Voir aussi

[Quiz Silicon.fr – IBM le doyen de l'industrie IT](#)