***« Logical route »*** (MCC) :

La route logique pour Microsoft est de créer son propre logiciel de gestion de réseau sous Linux. En se basant sur Linux, ils peuvent puiser dans ce qui a déjà été réalisé.  
Selon Kamala Subramaniam, ingénieur chez Microsoft, la firme de Redmond peut faire usage de son écosystème dynamique.

Ces dernières années, l’écosystème Windows à pas mal évolué et principalement dans tout ce qui concerne la mise en réseau. Facebook et Google partagent certains de leurs secrets grâce à l’open source et maintenant, les entreprises n’ont plus vraiment besoin de construire leurs propre matériels et logiciels à partir de zéro puisqu’ils peuvent déjà profiter des conceptions et des connaissances d’autres. Du coup, pourquoi est-ce que Microsoft n’aurait pas le droit de faire pareil que les autres et de puiser dans ce qui existe déjà pour améliorer leurs produits ?

L’Open Compute Project est un point d’honneur pour Facebook puisqu’une petite équipe d’ingénieurs a lancé ce projet.   
Le but de ce projet ? De faire évoluer une infrastructure informatique pour le rendre plus efficace et plus économique et, clairement de susciter un dialogue collaboratif.  
Microsoft y joue un rôle actif, ce qui prouve que le dialogue entre entreprises est imaginable.  
Le fait que ce projet à but non lucratif soit là pour faciliter le partage et la collaboration dans le réseautage prouve la puissance de l’open source, de la communauté qui utilise Linux.

L’important n’est pas ce que la firme de Redmond prend des autres mais ce qu’elle en fait pour le partage vers un plus grand nombre de personnes.  
Doug Murray, PDG de Big Switch, a dit : « Ce n’est pas vraiment à propos de Microsoft utilisant Linux mais plus à propos du mouvement dans son ensemble ».

***Sources :***

<http://www.opencompute.org/about/>

<http://www.wired.com/2015/09/microsoft-built-linux-everyone-else/>