

VELET – LYCÉE DE LA NATURE ET DE LA FORÊT

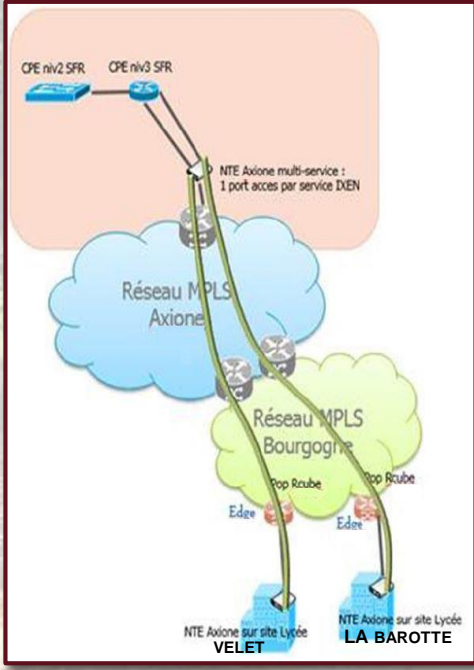
Un lycée d'Étang-sur-Arroux en souffrance de débit internet qui bénéficie maintenant d'un débit de 50 Mbits symétrique grâce au Réseau Très Haut Débit RCUBE via la technologie hertzienne.



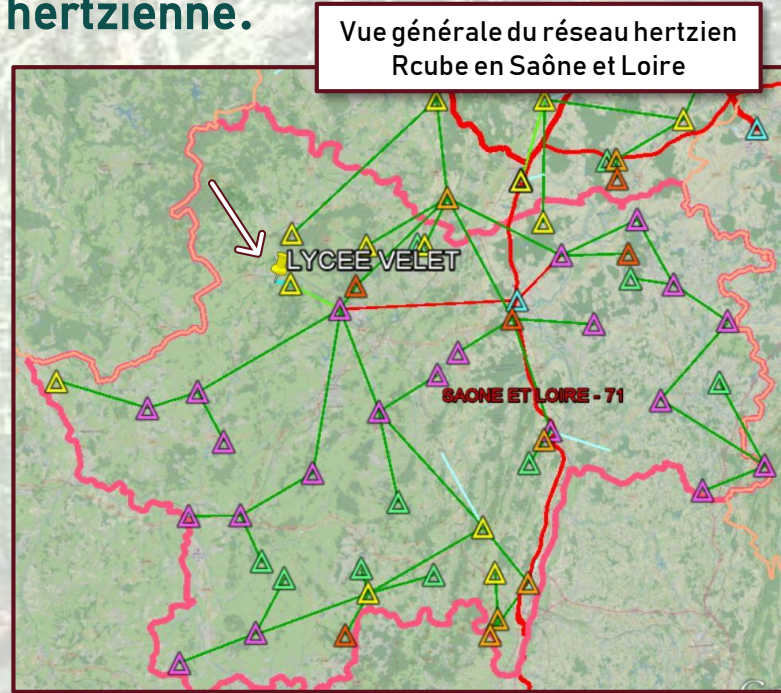
Faisceau hertzien entre le lycée et la BS RCube de Mesvres

Les coûts de raccordement en fibre optique de ce lycée étant très élevé, La solution hertzienne offrait la meilleure option débit/coût.

Le flux THD est acheminé à travers le réseau Rcube et s'interconnecte à Paris avec SFR, fournisseur d'accès du Lycée.



Une offre de raccordement sur mesure avec un débit symétrique de 50 Mbits évolutif à 100 Mbits.



Vue générale du réseau hertzien Rcube en Saône et Loire



Émetteur côté RCUBE



Antenne côté Lycée