



Blue Networks *Technologies*

Bureau de Montpellier

66 rue Azalaïs d'Altier

34080 Montpellier

Tél : +33427868633

Mél : [contact@bluenetech.com](mailto:contact@bluenetech.com)

<http://www.bluenetech.com/>

Communiqué de presse pour diffusion immédiate

## Avec Blue Networks Technologies, le Très Haut Débit pour Tous débarque sur la zone Eureka de Montpellier.

Montpellier, le 25 février 2013. Blue Networks Technologies, opérateur télécom L33-1, vous propose ses nouveaux services sur la zone Eureka à Montpellier.

Grace à la boucle optique de la ville de Montpellier, Blue Networks Technologies vous permet d'être raccordé en fibre optique pour accéder à Internet à très haut débit avec des offres de base à partir de 230€HT/mois (hors frais d'installation) pour 10 Méga jusqu'à un débit de 100 Méga pour 680€HT/mois.

De plus, l'interconnexion avec le central optique est à la vitesse de 1 Gigabit/s minimum quelque soit l'offre.

Il vous est également possible d'interconnecter 2 sites sur la zone à la vitesse de 1 Gigabit/s pour 180€HT/mois par site ou de façon passive, Blue Networks Technologies vous livrant que les boucles optiques, pour 165€HT/mois/site.

A vous de mettre votre matériel optique et d'atteindre des vitesses de 10 Gigabits/s ou voire plus !!!

Regardez notre catalogue d'offres...

Contactez nous au 04 27 86 86 33 , [contact@bluenetech.com](mailto:contact@bluenetech.com)

## A propos de Blue Networks Technologies

Créée en 2008, la SARL Blue Networks Technologies est une entreprise de télécoms, spécialisée dans la construction de réseaux de télécommunication pour les particuliers, professionnels et collectivités.

Elle gère à ce jour sa propre infrastructure de collecte Internet et son propre backbone au niveau régional ou s'appuie sur des DSP locales.

Blue Networks Technologies est un opérateur IP à échelle nationale (licence L33-1). Maintenant acteur économique des régions Rhône Alpes, Auvergne, et Languedoc-Roussillon grâce à la boucle locale numérique en fibre optique à l'initiative des collectivités.

Blue Networks Technologies travaille au développement de réseaux haut débit, pour combler les zones blanches et grises.

La société assure aussi, de nombreuses prestations informatiques pour les PME : audit, formation, assistance, infogérance, téléphonie, solutions IP, réseaux locaux WiFi, hotspots WiFi, interconnexion distante...

Blue Networks Technologies est identifiée au niveau du routage mondial grâce à l'AS50620. Nous sommes présents sur plusieurs points de peering (Internet eXchange) afin de réduire les distances avec les autres opérateurs et d'assurer une qualité optimale.

En tant que membre de l'AOLPRS (Association des Opérateurs Locaux de Proximité, de Réseaux et de Services), Blue Networks Technologies est votre opérateur local, proche de vous, à l'écoute de vos besoins.

Blue Networks Technologies, c'est aussi :

[ubnt.fr](http://ubnt.fr) : notre boutique spécialisée dans les produits réseaux et informatiques.

[as50620.net](http://as50620.net) : peering/interconnexion avec Blue Networks Technologies

## Informations

Bureau Centre et siège social : 23 Allée Alan Turing 63000 Clermont-Ferrand

Tél : 04 27 86 86 33

Bureau Sud : 66 rue Azalaïs d'Altier 34080 Montpellier

Bureau Sud Est : 9 rue du Lieutenant Chabal 38100 Grenoble

Blue Networks *Technologies*

SARL au capital de 2000€ - RCS Clermont-Ferrand 509 072 500 – Siège social : 23 Allée Alan Turing 63000 Clermont-Ferrand  
Bureau Montpellier : 66 rue Azalaïs d'Altier 34080 Montpellier  
Tél : 04.27.86.86.33 <http://www.bluenetech.com/> [contact@bluenetech.com](mailto:contact@bluenetech.com)

Page 2/2

# Grille tarifaire BNT au 25/02/2013

## Tarifs fibre optique Montpellier Eureka

### BNT34MPLFO

#### Accès internet

Référence	Désignation	Débit en Mb/s	Tarif Bande Passante HT/mois	Location boucle fibre HT/mois	Location CPE HT/mois	Location Infra HT/mois	Total HT/Mois
BNT34MPLFONET10	Bande passante internet 10M	10	50	75	15	90	230
BNT34MPLFONET20	Bande passante internet 20M	20	100	75	15	90	280
BNT34MPLFONET30	Bande passante internet 30M	30	150	75	15	90	330
BNT34MPLFONET50	Bande passante internet 50M	50	250	75	15	90	430
BNT34MPLFONET80	Bande passante internet 80M	80	400	75	15	90	580
BNT34MPLFONET100	Bande passante internet 100M	100	500	75	15	90	680

#### Interconnexion de sites

Référence	Désignation	Débit en Mb/s	Location boucle fibre HT/mois	Location CPE HT/mois	Location Infra HT/mois	Total HT/mois
BNT34MPLFONROA	Connexion active d'un site au NRO	1000	75	15	90	180
BNT34MPLFONROP	Connexion passive d'un site au NRO	suivant vos équipements	75	0	90	165

#### Installation

Référence	Désignation	Tarifs HT
BNT34MPLFOMESCO	Frais de mise en service connectivité optique sur zone	100
BNT34MPLFOMESCOHZ	Frais de mise en service connectivité optique hors zone	sur devis
BNT34MPLFOINSTALLCPE	Mise en service du CPE	50



Contactez nous au 04 27 86 86 33  
 contact@bluenetech.com  
<http://www.bluenetech.com/>

#### Options

Référence	Désignation	Tarifs HT/mois
BNT34MPLFOMODIFD	Modification de la bande passante Internet (J+1)	0
BNT34MPLFOIPFIX4	1 IP v4 fixe incluse	0
BNT34MPLFOBLOCIPFIX6	bloc /64 IPv6 inclus	0
BNT34MPLFOIP8	bloc de 5 adresses IPv4	15

Toutes les offres BNT34MPLFONET incluent l'offre d'interconnexion BNT34MPLFONROA

**Tous les prix en gras italique sont à prix coutant de l'offre municipale.**

Il est possible de changer d'offre au court du temps.

Engagement minimum : 3 mois.

GTI: 4h 24/24 7/7

GTR provisoire : 12h

GTR définitive : 3 jours

Une liaison ne pourra être affectée par plus de trois (3) dysfonctionnements par an

Le temps de dysfonctionnement cumulé maximum d'une liaison sur une année est de trente six (36) heures.