

Le Blog le plus lu
par Mr le Maire

INFO LE CRES Votre Blog citoyen

LES CRESSOIS PARLENT AUX CRESSOIS

DOSSIER SPECIAL

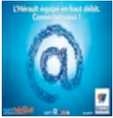
INTERNET ET RESEAU TELECOM AU CRES

**Scoop InfoLeCrès : La Mairie du Crès étudie
une solution pour accélérer le débit internet**



**Plus besoin de ramer
il faut juste pédaler !**

Ca rame, ça plante c'est une vraie galère !



06 octobre 2011

Certains surfent, d'autres rament ...



06 novembre 2011

A Quand le Haut Débit Internet au Crès ?



22 juillet 2012

BAS débit Internet au Crès : encore 10 ans à ramer ?



25 juillet 2012

Allo TERRA DOMITIA ? Ici Houston, vous avez un problème ?



30 juin 2013

Reunion Publique Internet au Cres : Circulez y a rien à voir !



02 mai 2013

Très Bas Débit Internet au Crès : Fibre optique ou cuivre ?



14 octobre 2012

Le Crès : Une commune épargnée par l'évolution technologique



20 août 2012

Le Réseau Internet et Téléphonique ANTE DILUVIEN du Crès ...



11 août 2012

Haut Débit : A Castrie, le Maire assure. Au Crès, le Maire ...



23 octobre 2012

Moi aussi j'ai envie du hot débit !



18 décembre 2012

Le haut débit au Crès : Hypothèse, théorie, et science fiction



20 janvier 2013

Haut débit contre bas débit : Y a pas photo !

30 juin 2013

REUNION PUBLIQUE INTERNET AU CRES : Circulez y a rien à voir !



C'est peu dire que cette réunion publique était attendue !. Une cinquantaine de personnes s'étaient déplacées, dont certaines très au courant et en manque de moyens pour leur entreprise. A cela, il faut ajouter les nombreux créssois qui se sont rendus dans l'après-midi à la permanence mise en place à la Mairie (il y avait foule dans la salle d'attente !).

Voici un bref compte rendu pour ceux qui n'ont pas pu y assister et qui ont raté un spectacle digne de la foire de Montpellier et un grand moment de solitude de notre Maire. Nous vous conseillons aussi de lire le long commentaire de Frantz (merci à lui).

La réunion était animée par Pascal Pommier, représentant la société **COVAGE** (groupe **VINCI**). Cette société a répondu à un appel d'offre du Conseil Général pour mener à bien l'étude, la construction et l'exploitation du réseau public départemental.

Après avoir fait le point sur la situation actuelle (bien peu glorieuse), Mr Pommier a vanté les mérites du WIFI (c'est à dire de l'internet via les ondes radio sur une fréquence militaire de 5.4 GHz récemment libérée). Il s'agit, selon lui, de la seule solution viable au Crès, "commune rurale" ... "dont les habitants ne seront jamais équipés de la fibre optique" (édifiant, non ?!)

Etaient aussi présents, les représentants d'ALSATIS, d'OZONE et de BLUE NETWORK. Tous des fournisseurs de «contrats» WiFiMax à des prix soit disant concurrentiels mais au final étrangement très proches

La déception du public présent fut grande car tous espéraient entendre des bonnes nouvelles ou tout au moins poindre un début de solution.

Hélas, cette réunion était en fait uniquement destinée à vendre le WIFI au créssois ! Une solution, très chère car tout est en options, et au final uniquement valable (et encore) pour les créssois les plus défavorisés qui surfent à 512K (0.5 Mbs). Voir les secteurs jaunes clairs sur le carte ci-dessous.

Une fois l'exposé technique terminé et souvent interrompu par des questions pertinentes, les remarques du public ont fusé pour dénoncer la déficience flagrante d'un réseau obsolète, des connexions filaires datant du siècle dernier, des pannes en tous genres.

Le maire, bien qu'incapable de répondre techniquement, a voulu aider et soutenir le représentant de **COVAGE/VINCI**. Ça a été pire !

Mr Pommier a d'ailleurs fini par préciser que le problème (ou la question) dépendait uniquement d'une volonté politique (ce que nous savions déjà mais à présent, nous en avons la confirmation).

Mr Berthelier est alors intervenu pour soutenir cette remarque et suggérer au maire qu'il fallait faire intervenir l'Agglo dans ce dossier. Il a proposé qu'un rendez-vous soit organisé entre Mr Moure, Président de l'Agglo, le maire et des représentants des habitants.

En réponse, et avec une certaine arrogance dans la voix, **le maire a fait une contre-proposition : UNE PETITION à déposer en mairie !!!!** en précisant bien que « les banderoles n'apportent pas grand-chose » ... « on l'a bien vu dans le passé » (comprenez qui pourra !!).

Mr Berthelier et plusieurs personnes dans le public ont alors redemandé qu'un rendez-vous soit pris avec l'agglo en présence du maire, qui est aussi vice président. Le maire a fini par répondre que si cette réunion avait lieu, il n'irait pas !!!!

Incroyable, mais vrai ! C'est la politique de l'autruche qui continue Le Maire, comme pour l'usine ASTEN, préfère mettre la tête dans le sable et laisser les riverains se débrouiller seuls plutôt que de mener la bataille ! C'est quand même lamentable ...

Mr Pommier a ensuite donné la parole aux commerciaux et, à son grand désarroi, la salle s'est immédiatement vidée ! A l'évidence, les créssois n'avaient plus envie d'avaler d'autres couleuvres !

Pour finir, quelques interlocuteurs avertis, sont restés discuter devant la porte, des possibilités existantes « gelées » par la politique du maire. Car il va bien falloir en trouver une solution sinon, c'est un autre beau label que nous pourrons bientôt accrocher aux entrées de la ville :

Le Crès, seule commune de France, de près de 15000 habitants faisant partie de l'agglomération d'une métropole, à surfer en bas débit !

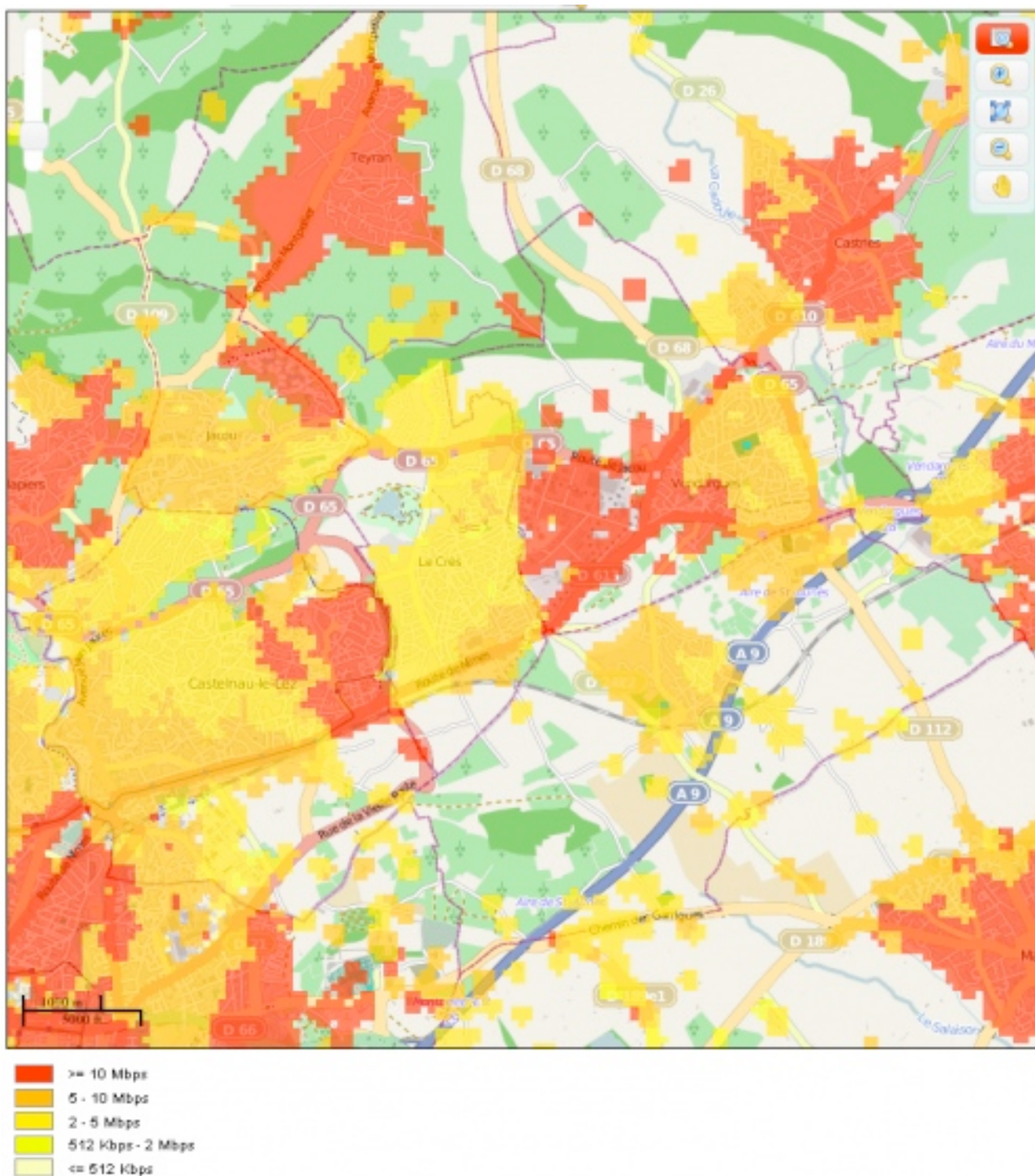
En l'état actuel, une chose est sûre, nous n'aurons pas de NRA au Crès avant 5 à 10 ans au mieux !. Le Wifi, que l'on nous propose dans le seul but de faire cesser le vent de révolte, n'est qu'un pansement sur une jambe de bois !

Il est donc hors de question d'accepter cette solution rétrograde.

Créssois, faites entendre votre colère !

Il faut harceler ORANGE et en même temps faire pression sur nos élus dont l'immobilisme nous a mené à la situation désastreuse actuelle.

InfoLeCres



Commentaires :

"J'y étais à cette réunion. C'était un piège commercial pour nous vendre des solutions de substitution radio (à faibles performances) normalement dédiées aux zones blanches (perdus et loin de tout) du Nord de l'Hérault. En gros les opérateurs alternatifs de ces solutions alternatives elles aussi, étaient venus accompagnés d'un représentant de NumHer@ult qui leur a fourni le cœur de réseau fibre pour installer leurs points d'émission radio.

Donc au lieu d'avoir la volonté politique de donner au Crès 1 ou 2 NRA ZO (ou HD, Noeud de Raccordement Abonné de proximité) qui permettraient d'avoir des débit "normaux" en attendant la fibre optique à la maison (FTTH), on essaye de nous refourguer des solutions indignes d'une ville comme Le Crès. Notre ville dispose de la plus forte population des

environs avec 7300 habitants (en 2008, cela a fortement progressé depuis), comparée à Vendargues avec 5500 habitants, Jacou 4882 habitants, Saint-Aunès 3000 habitants, Castries 5500 habitants, Teyran 4400... Alors qu'on ne nous parle pas d'un manque d'intérêt des opérateurs avec un marché pareil, quand nos voisins cités plus hauts ont tous réussis à obtenir un NRA. C'est donc manifestement un manque de volonté politique ou un "conflit d'intérêt" avec la double casquette de conseiller général de notre maire ainsi fortement lié à Num'Her@ult... On dirait qu'il considère Le Crès comme un village perdu dans les montagnes et loin de l'agglomération...

A côté de cela, le déploiement de la fibre optique jusqu'à la maison (FTTH) est en déploiement rapide sur Castelnau-Le-Lez (<http://www.castelnau-le-lez.fr/index.php//Projets%20Urbains?idpage=27&idmetacontenu=3261&iddossiercontenu=true>), c'est la fusée qui s'apprête à décoller chez nos voisins, et la tortue du 20ième siècle chez nous...

Force est de constater que nous avons un meilleur débit en H+ (super 3G) avec nos Smartphones qu'avec l'ADSL qui peine entre 512 Kbits et 2 Mégabits pour la plupart d'entre nous et la 4G arrive avec des 30 à 60 Mégabits minimum... Notre maire a oublié que les entreprises et les particuliers s'échangent des vidéos HD des photos très hautes définitions, regardent (ou voudraient pouvoir regarder) la TV en HD, font de la visioconférence, partagent des documents en direct ou des présentations Powerpoint gourmandes, voudraient pouvoir héberger leurs données avec un accès à distance rapide, indispensable au bon usage de ces dernières. Le succès d'un business sans un accès Web en vrai haut débit est fortement compromis et handicapé dans ces conditions et l'attractivité du territoire est en jeu. Notre maire s'en moque ou bien ne comprend pas les enjeux technologiques d'avenir (ni ceux du présent)...

Pour "bien vieillir ensemble", il faudrait déjà pouvoir vivre avec les technologies d'aujourd'hui... vieillir avec la télémédecine pour faciliter le maintien à domicile, avec les télé-services publics pour simplifier nos démarches ou celles des personnes à mobilité réduite, et les exemples seraient nombreux pour illustrer les usages du vrai haut débit et du très imminent (pas chez nous) très haut-débit. Et dire que nous sommes à peine à 4 Km (de frontière à frontière) de la 8ème ville de France en population..." Écrit par : Frantz I 26 juin 2013

Cette équipe municipale n'anticipe rien, là est le vrai problème. Elle a la folie des grandeur et elle s'étonne d'être en faillite et d'être obligée d'augmenter les impôts locaux ! Elle urbanise à outrance autour d'une usine de fabrication d'asphalte et elle s'étonne que les nouveaux habitants se révoltent contre elle ! Elle bétonne toute la commune pour doubler la population et elle ne s'étonne pas que la crèche et les écoles soient surchargées ! Elle investie principalement dans les maisons de retraite et elle ne comprend pas pourquoi les jeunes qu'elle a fait venir massivement se sentent laissés pour compte ! etc .. etc ...

Alors, la fibre optique et le haut débit internet ... ça lui passe très largement haut dessus de la tête ! On peut même dire qu'elle n'est même pas capable de comprendre l'intérêt de la chose. Pourtant, parions 100000 \$ que les retraités de demain seront de grands utilisateurs d'internet ! et moi le premier ! Écrit par : SD I 28 février 2012

02 mai 2013



Très Bas Débit Internet au Crès :

Fibre optique ou cuivre ?

Un peu d'information pour nos élus locaux ... car ils ont bien besoin d'aide dans ce domaine ! Et tiens, une petite mesure à minuit avant, juste pour voir (<http://www.testdsl.net/test-debit.html>): Débit en réception 2.73 Mbit/s, Débit en émission 0.77 Mbits/s, temps de latence 47 ms ... Toujours aussi pitoyable évidemment.

Par A. l'AFP Publié le 30/04/2013 (extraits) :

*Le feu vert au déploiement de la technologie **VDSL2**, qui booste l'internet transitant sur le réseau cuivre, est une mini révolution et pourrait semer la confusion dans les collectivités, habituées au discours gouvernemental qui prône la généralisation de la fibre optique. Le 26 avril 2013, un comité d'experts indépendants (Arcep), a autorisé le déploiement en France du **VDSL2**, déjà utilisé en Allemagne ou au Royaume-Uni.*

*Cette technologie permet d'offrir un débit maximum de 100 mégabits/seconde sur les lignes cuivre déjà existantes (par lesquelles transite l'ADSL), contre quatre fois moins actuellement dans le meilleur des cas. **Mais cette vitesse ne peut être atteinte que sur des lignes courtes, situées à moins d'1 km du répartiteur.** Le déploiement du VDSL2 a été autorisé sur 16 % du territoire, principalement des zones qui ne devraient pas bénéficier "à court terme" de la fibre optique, qui bat tous les records de débit.*

*Et c'est là que la confusion pourrait naître : c'est en effet **via la généralisation de la fibre optique que le gouvernement compte atteindre son objectif d'une France 100 % raccordée au Très haut débit d'ici 10 ans**, et alors qu'il planche déjà sur un calendrier d'extinction progressive du réseau cuivre.*

*Le **VDSL2** est une rustine tout à fait pertinente mais à utiliser de façon pragmatique, en particulier pour les zones dans lesquelles le **FTTH** (soit la fibre jusqu'à l'abonné) serait trop cher, trop long ou trop complexe à déployer", résume un expert. Selon cet expert, les collectivités qui choisiraient de miser 100 % de leur investissement dans un réseau d'initiative publique "basé en grande partie sur le cuivre pour espérer apporter du Très haut débit au plus grand nombre via le **VDSL2**, **commettront une grave erreur**, fortement préjudiciable pour leur territoire".*

*Le feu vert au **VDSL2** est "une fausse bonne nouvelle qui ajoute de la confusion là où il faudrait de la cohérence", dénonce Yves Rome, président de l'Avicca. Le message délivré est qu'on peut produire du 'faux' très haut débit sur des distances très courtes, ce qui va encore augmenter la fracture numérique territoriale, sans compter la complexification des équilibres financiers des projets des collectivités", selon lui.*

*L'autorisation du **VDSL2**, beaucoup moins coûteux que la fibre en terme de déploiement, s'avère en revanche une belle opportunité pour les opérateurs et les fournisseurs d'accès.*

A bon entendeur

InfoLeCres

Commentaires :

Déjà 8 mois de galère pour avoir l'Adsl à Terra Domitia et nous sommes en face d'un mur... pas que nous mais aussi certaines collectivités locales qui ont essayé de faire bouger le mammoth France Telecom... seul la Région n'a pas daigné répondre à un de mes courriers alors que c'est eux qui devraient enfin prendre le taureau par les cornes, c'est d'usage dans la région... mais y a-t-il encore quelqu'un au gouvernail ? Il y a une seule chose qui pourrait enfin faire bouger les choses, c'est de manifester devant les portes d'Orange chaque semaine jusqu'à ce que l'on prenne en compte nos desiderata... mais y aura-t-il assez de monde pour le faire ? Je passe maintenant tous les jours depuis quelques temps devant l'emplacement qui doit accueillir le NRA France Telecom en face de la déchetterie... une pancarte annonce fièrement que le permis de construire a été accordé en septembre 2012 et à ce jour, le terrain est toujours dans le même état. De qui se moque-t-on ? Surtout quand on sait que ce noeud ne servira qu'à la zone Domitia... et les autres, ce sont des imbéciles ? On nous rebat les oreilles avec des commentaires comme quoi FT est le seul à s'occuper des lignes... mais à qui la faute, puisqu'ils en ont le monopole. De plus, ils louent leurs lignes aux autres FAI qui sont moins chers qu'eux et bien plus performants. Au fait quelqu'un pourrait-il me donner l'explication et surtout la différence entre France Telecom et Orange... car chaque fois que je tape dans un site de recherche France Telecom, on me renvoie systématiquement chez Orange ?

Écrit par : Herca | 20 janvier 2013

Bonjour Herca,

> FT est le seul à s'occuper des lignes...

> mais à qui la faute, puisqu'ils en ont le monopole.

Et ça arrange bien les autres FAI car maintenir la boucle locale n'est pas gratuite et demande des ressources humaines et techniques.

> ils louent leurs lignes aux autres FAI

> qui sont moins chers qu'eux et bien plus performants.

SFR fait la même choses dans une moindre mesure (la boucle locale ne leur appartient pas).

Aujourd'hui il existe des solutions alternatives à Orange (France Telecom n'existe plus, ça s'appelle maintenant Orange) mais pas sur le réseau cuivre. Des sociétés privées peuvent très bien fibrer un quartier (ou un village entier comme à Thil dans l'Ain sur initiative du Maire) et gérer l'installation de façon indépendante. Vous n'aurez alors plus de réseau téléphonique traditionnel mais vous aurez un pied dans le 21ème siècle.

Permis de construire accordé en sept 2012 ?! ça fait combien d'année que ce lotissement est prévue et combien de mois qu'il est sorti de terre et le permis de construire un NRA date seulement de sept 2012. Y a pas comme un problème ?.

Orange avance à la vitesse d'un pachyderme, c'est une énorme machine. Je ne pense pas qu'ils soient à blâmer. Il y a des manquements pour tous les intervenants que ça soit la mairie, le promoteur, Orange, etc. Et je rappelle une chose qu'on oublie trop souvent. Ce sont les autres FAI qui a coup de procès ont interdit à Orange de baisser ses tarifs pendant des années. Si vous pensez que l'herbe est plus vertes chez les autres FAI, détrompez vous mais c'est un autre débat. Et sachez pour vous achever que la fibre optique passe à 100m de vos habitations. Écrit par : Pierre-Henri | 21 janvier 2013



06 octobre 2011

Certains surfent, d'autres rament ...

Au Crès, surfer sur Internet relève de la mission impossible pour de très nombreux habitants : coupures intempestives, débits anorexiques, pannes à répétition. L'origine du problème est connue depuis longtemps : l'unique central téléphonique desservant Le Crès, situé à Vendargues, est trop éloigné pour « irriguer » en haut débit ADSL les $\frac{3}{4}$ de notre ville.

Internet est un support indispensable à l'exercice des libertés d'expression et d'information. Chaque Cressois, où qu'il se trouve, a le droit d'en disposer pleinement. La société Hérault Télécom, créée spécialement par le Conseil Général pour réduire la « fracture numérique », s'était engagée à déployer le réseau départemental « num'hér@ult » pour assurer la couverture de tout le territoire à un débit d'au moins 2 Mbit/s.

Si l'effort du département en théorie est notable, les particularités géographiques du Crès exigent d'autres solutions puisque le raccordement du seul central au réseau haut débit ne suffit pas. Au Crès, la fracture numérique reste d'actualité, et dans la pratique, les galériens Cressois, eux, rament en recevant parfois un débit QUATRE FOIS INFÉRIEUR !. Pour le « triple play » (Internet, TV, Tél.), il leur faudra repasser car la TV est complètement absente.

Il appartient maintenant à notre Maire, élu récemment Conseiller Général, d'exiger du Département la mise en place d'une solution spécifique de montée en débit (fibre optique, offres sans fil, satellite...), à l'instar d'autres communes (Baillargues, Castries), afin de satisfaire les légitimes aspirations de ses administrés.

N'hésitez pas à nous laisser des commentaires si vous rencontrez des difficultés liées à un manque de débit internet. (vérification possible sur le site « degrouptest.com »), ou des informations sur un sous-répartiteur (sous-central) prévu aux abords du site du lac pour les constructions de la ZAC « Via Domitia »

Signé : **PY Rouve**

A la demande générale INFOLECRÉS vient d'ouvrir **une pétition en ligne** :

<http://www.mesopinions.com/petition/medias/ramer-surfer-voulons-nra-cres/9004>

Signez là et surtout faites signer vos voisins, il faut que nous soyons nombreux !



MODE D'EMPLOI : Pour signer la pétition : Décocher la petite case Facebook, indiquez votre adresse email et cliquez sur signez. Vous devrez ensuite remplir un petit formulaire (ces informations resterons confidentielles, seul votre prénom apparaîtra dans la liste des signataires). N'oubliez pas de valider votre signature grâce à l'email de confirmation que vous recevrez.



06 novembre 2011

A Quand le Haut Débit Internet au Crès ?

Après un premier article sur le sujet ([Certains surfent, d'autres rament...](#)), vous avez été nombreux à nous demander plus d'informations. Essayons donc d'y voir plus clair ... On vous prévient tout de suite, c'est pas gagné !

L'état des lieux n'est pas brillant et ne semble pas être prêt de s'améliorer dans un futur proche ... En effet, les créssois dépendent de Clapiers et de Vendargues pour leurs connexions à Internet (source Ariase.com). Or, l'éloignement de ces deux sources de connexion (NRA) se traduit par une forte diminution du débit qui interdit l'accès aux offres triple-play (Internet, TV, Téléphone). La grande majorité des créssois peinent à atteindre 2 Mbit/s (certains rament à moins de 512 Kbits/s !) alors qu'il faudrait au moins 7 à 8 Mbits/s.

Nous avons pris contact à deux reprises (29/09 et 18/10) avec Mr Moulis (Directeur Général des Services de la Mairie) pour essayer d'en savoir plus. Voici aux travers de quelques extraits des réponses de Mr Moulis, les informations que nous avons pu obtenir :

Le sujet de la desserte en haut débit de la ville du Crès est depuis déjà un certain temps au cœur des actions menées auprès des partenaires institutionnels. C'est d'ailleurs dans cette dynamique que M. le Maire a entrepris des démarches auprès des services du Conseil Général. Or je n'ai réussi à trouver aucun opérateur privé souhaitant desservir les habitations, le seul motif avancé étant une étude de rentabilité peu convaincante.

Le Maire ayant d'ores et déjà contacté le conseil général, il m'a également sollicité pour effectuer des démarches auprès de Montpellier Agglomération afin de clarifier une situation quelque peu confuse. M. le Maire s'est affairé à prendre différents contacts auprès du conseil général. Il a ainsi réussi à obtenir un rendez-vous avec un responsable de Num'Hérault, rendez-vous qui se tiendra d'ici une quinzaine de jours.

S'agissant de mes démarches auprès de l'Agglomération, le sujet est encore tout nouveau dans cette structure, puisque les compétences économiques qu'elle possède la limitent sensiblement quant à son intervention auprès des particuliers. La volonté qui m'a été présentée est tout de même prégnante au sein des services, et je dois rencontrer le responsable du développement informatique sur le territoire le 3 novembre prochain.

Il semble bien que la Mairie soit sensibilisée au problème, ce qui est une bonne chose, mais le moins que l'on puisse dire c'est que la situation est très confuse. L'explication avancée pour l'instant est que les opérateurs privés jugent qu'il n'est pas rentable économiquement de connecter les créssois à la fibre optique Avouez que c'est difficile à croire quand même. A suivre donc

Info Le Crès



BAS débit Internet au Crès : encore 10 ans à ramer ?

LA PETITION

A la demande générale INFOLECREs vient d'ouvrir une pétition en ligne :

<http://www.mesopinions.com/petition/medias/ramer-surfer-voulons-nra-cres/9004>

Signez là et surtout faites signer vos voisins, il faut que nous soyons nombreux !

Dans le dernier numéro du REUSSIR (n°21 de Juin), deux pages sont consacrées à l'accès à l'internet dans notre commune qui, comme chacun l'a constaté, est aussi rapide qu'une tortue rhumatisante (2Mbit/s en moyenne). Pour la grande majorité des créssois, exit la TV HD, les offres triple Play bref, tous les services internet modernes.

Qu'apprend-t-on dans ce REUSSIR ?

- Que les créssois sont connectés à un noeud de raccordement (NRA) situé à Vendargues qui, du fait de son éloignement, ne permet pas d'obtenir du haut débit.
- Que les conduites souterraines du réseau cuivre sur le Crès sont trop anciennes et donc incompatibles avec les normes récentes.
- Que pour cette raison, le nouveau (et premier) NRA qui sera installé au Crès ne concernera que les deux nouvelles ZAC (Via Domitia et Olivette). Le débit y sera 10 fois plus rapide (10 Mbit/s) que pour le reste des créssois.
- Que France Télécom-Orange devrait commencer à déployer sur notre commune un réseau fibre optique (FTTH) vers 2015 et qui devrait être pleinement opérationnel en 2020.
- Qu'en attendant, les créssois devraient pouvoir se connecter par Wifimax ou par satellite (!) permettant ainsi d'obtenir un débit de 6 et 10 Mbit/s respectivement.

Le tableau est donc loin d'être brillant et il faudra s'armer de patience (5 à 10 ans !) pour enfin accéder à des débits qui sont aujourd'hui pourtant courants dans les villes de la taille du Crès.

Notre commune est une championne des impôts locaux et du bétonnage mais à la traîne pour les nouvelles technologies. Que voulez-vous ? On ne peut pas être les meilleurs partout ...

InfoLeCrès

Commentaires :

Ndlr : Nous publions ci-dessous un commentaire posté par un internaute qui donne des informations que nous trouvons intéressantes et qui pose des questions pertinentes :

Bonjour,

Comme je le soupçonnais, la revue de propagande "reussir le cres" (qui ne mérite plus vraiment sa majuscule) ne nous apprend rien. Vous avez un réseau cuivré qui a 50 ans de piètre qualité, les choix ont été fait par France Telecom pour s'implanter dans la zone de

chalandise la plus forte, et l'évolution technologique n'a pas suivi l'évolution démographique.

C'est pas nous c'est les méchantes entreprises. Les nouveaux quartiers se construisent depuis plus de 20 ans sans même prendre en compte les futures évolutions.

Le Crès Fibré dans 8 ans ?! Rappelez vous il y a 8 ans ce qu'était l'Internet. En 2004, point de vidéos en ligne, les appareils photos numériques se contentaient de 2 Megapixel, le téléphone mobile servait à passer des appels pas à surfer. En gros, la commercial de Orange nous raconte que quand les grandes villes auront des débits pharaoniques avec les usages de 2020 que je n'ose imaginer, le Crès aura la technologie qui en 2012 aurait du être le quotidien. On fait des travaux et on nous dit : les travaux prennent en compte les futurs déploiement de 2020. C'est bien, y a la place, ca ne viendrait pas à l'idée de poser de la fibre noire sur les grand axes qui sont perpétuellement en travaux pour tisser un maillage qui simplifierait le travail de tout le monde. Non on préfère investir dans le béton que dans la fibre. On nous parle de 4G, je n'ai même pas la 3G chez moi au Crès !

Messieurs, Dames, la fibre passe à 50m du Crès sur la N113 (pardon la D613). Est-il vraiment surréaliste d'imaginer un noeud de raccordement au Crès plutôt qu'à Vendargues ?

On préfère nous proposer le satellite et ses forfaits limités, vous regardez 3 vidéos et envoyez 4 photos et le forfait explose, vous payez alors en "heure supp". C'est ça le progrès ?

Non c'est le wimax bien sur, Le Wimax ? cette technologie morte-née, qui n'a même pas de succès dans les Cévennes là où le sans fil trouve pourtant toute son utilité vu les surfaces non habitées à couvrir. Où le moindre Orage vous prive d'internet. On nous propose des solutions d'un autre temps.

Non, je vous le dis, dans la gazette du Crès en 2020, on aura la même interview et les mêmes réclamations parce que nous serons les oubliés de l'ultra haut débit ! Mais rassurons-nous, le village d'Aumon Aubrac en Lozère (1123 habitants) est fibré depuis quelques temps. Écrit par : Pierre-Henri | 18 juin 2012



25 juillet 2012



Allo TERRA DOMITIA ? Ici Houston

Vous avez un problème ?

Voici de nouvelles informations, fournies par Herca, concernant l'état lamentables du réseau et des services Télécom dans notre commune.

InfoLeCrès

Commentaires :

*Nous en sommes à presque deux mois de la remise des clés des appartements de notre résidence sise au Crès, rue du faisan ... **Terra Domitia** ... Une résidence splendide mais qui nous ramène vite au temps des romains en ce qui concerne l'équipement téléphonique.*

***Helenis**, constructeur, nous a fourni les papiers de la réception par **France Telecom** le 8/02/2011 de la conformité des installations faites par ce constructeurs. Aujourd'hui, aucun habitant de notre résidence n'est raccordé... et ce n'est pas tout, d'autres logements vont être livrés ces prochains mois et les nouveaux créssois en seront eux aussi pour une attente insupportable !*

*Renseignements pris à la **mairie** ... « ils ne sont pas responsables » ... pourtant, les terrains ont été vendus au promoteur par celle-ci ... on dirait que les élus de notre village de tout de même près de 8000 âmes se foutent éperdument de leurs concitoyens*

*Quant à **France Télécom**, ils avaient annoncé une ligne à mon voisin pour le 16 ou 17 juillet Il attend toujours ... et eux aussi ne sont pas responsables, les gens que l'on contacte essayant simplement de vous refiler un abonnement **Orange** et non vous donner des nouvelles rassurantes ... mais quand on est aussi incompétent dans ses réseaux, il vaut mieux s'abstenir de proposer ses services internet ...*

J'arrive depuis 1 an d'une région à la population pourtant bien moins dense que dans l'Hérault et les petites communes autour de la ville d'où je viens avaient toutes la fibre optique. J'ai rédigé deux courriers, un au ministère de la communication, l'autre au Président de la Région et pour l'instant, pas de nouvelles, j'oubliais, c'est l'été et les vacances n'arrangeront rien

*Aujourd'hui, comble du bonheur, je vous écris ce mail dans le vacarme assourdissant de la **salle des Garrigues** ... là aussi, réponse laconique de la **mairie** ... si ça fait du bruit, appelez les gendarmes ce que je vais faire tout de suite !*

Signé : **Herca**

Un nouvel arrivant qui aimerait que les élus se sentent un peu plus concernés pour éviter que leurs électeurs soient un peu moins consternés.

14 octobre 2012

LE CRES : Une commune épargnée par l'évolution technologique

Créssois, créssoises, il faut continuer à mettre la pression sur les décideurs. Cliquez sur l'image pour accéder à la pétition ou sur le lien suivant juste en dessous :



Primitifs créssois se rendant dans la commune voisine pour voir à quoi ressemble le monde moderne

<http://www.mesopinions.com/petition/medias/ramer-surfer-voulons-nra-cres/9004>

MODE D'EMPLOI : Pour signer la pétition : Décocher la petite case Facebook, indiquez votre adresse email et cliquez sur signez. Vous devrez ensuite remplir un petit formulaire (ces informations resteront confidentielles, seul votre prénom apparaîtra dans la liste des signataires). N'oubliez pas de valider votre signature grâce à l'email de confirmation que vous recevrez.

20 août 2012

Le Réseau Internet et Téléphonique ANTE DILUVIEN du Crès ...

Je souhaiterais signaler une situation pérenne et insupportable. Une nouvelle fois, depuis mardi 7 août nous sommes en panne de «NET» : Pas de messagerie, pas de TV, pas de tél « fixe» puisque branchés sur la Live Box.

Réparés seulement le jeudi 9 à 13h, une nouvelle panne est survenue le vendredi 10. J'ai longuement discuté avec le technicien sur les causes de ces pannes à répétition :

Les **50 ans d'âge** de la ligne aérienne PTT dans ce quartier, et dont le tableau qui renferme les connexions est actuellement saturé, pourrait être tenue pour responsable de ces pannes à répétition.



Questions posées au technicien sur la distribution de l'internet HD : Pourquoi le branchement vers Domitia ne peut-il servir également les quartiers limitrophes ? Que faudrait-il pour que cela soit réalisé ?

Réponse : Le câble est le même pour tout le secteur. C'est une volonté politique. Il suffirait de « tirer » du câble supplémentaire pour « arroser » les secteurs alentours. Tout à fait possible avant de refermer les tranchées, n'est ce pas ?

Monsieur le maire pourrait-il prendre acte ?

Signons tous la pétition pour que ça change !

Signé : **Mme H. du Crès**

11 août 2012

Internet Haut Débit : A Castrie, le Maire assure. Au Crès, le Maire ...



Peut être n'avez vous pas eu connaissance (merci à Katia) de cet article fort intéressant de [Serge VIUDEZ](#), correspondant du Midi-Libre, daté du 10 février 2011 : **ADSL : le haut débit couvrira tout Castries courant avril** (2011, ndlr).

Courant avril, l'ADSL haut débit devrait équiper tous les foyers castriotes. Ce jeudi matin, à la Galerie des Halles lors d'une réunion Gilbert Pastor le maire, vice-président de Montpellier Agglomération et Jean-Christophe Arguillère, directeur régional Orange ont présenté aux nombreux auditeurs les principales étapes de France Télécom-Orange modernisant son réseau héraultais en construisant un nouveau central dans la commune de Castries. Voilà plus d'un an, le maire avait attiré souvent son attention à l'opérateur sur ce problème de couverture haut débit.

Jean-Christophe Arguillère de souligner «dans la région Languedoc-Roussillon la demande y est pressente, la liaison téléphonique y connaît une forte croissance notamment sur Montpellier Agglomération».

Cet équipement améliorera la qualité du téléphone, composante du service universel et également, par incidence, éligibilité des habitants de la commune à l'internet à haut débit notamment ceux jusqu'alors desservis par le central situé à Vendargues. Le NRA (Nœud de Raccordement d'Abonnés) installé à Castries, est une technologie filaire permettant notamment d'étendre le réseau ADSL.

*La technologie ADSL étant inopérante lorsque la distance de ligne entre l'abonné et le module DSLAM excède 4 km, la solution proposée par cet équipement diminue cette distance «**en rapprochant**» le **DSLAM des utilisateurs**. Grâce à cette opération le taux d'éligibilité à l'internet à haut et très haut débits augmente à Castries.*

*Les débits disponibles pourront atteindre jusqu'à **20 Mbit(s) pour les trois quarts des lignes**. Avant l'installation de cet équipement, le pourcentage des lignes éligibles à des débits pouvant atteindre 20 Mbit/s était inférieur à 1 %.*

Notre Maire P. Bonnal cumule pourtant à sa fonction, celle de vice président de Montpellier Agglo et de conseiller général. Alors pourquoi n'est il pas capable de faire aussi bien que le Maire de Castrie ? Des hypothèses ?

InfoLeCrès

Commentaires :

Alors là, c'est le pompon !! Castrie, avec moins d'habitants et des impôts locaux sans commune comparaison avec le Crès a réussi ! On nous prend vraiment pour des imbéciles !!!! Ils sont décidément irrécupérables à la Mairie ! Écrit par : carbistouille | 10 août 2012

A la demande générale INFOLECRES vient d'ouvrir une pétition en ligne :

<http://www.mesopinions.com/petition/medias/ramer-surfer-voulons-nra-cres/9004>

Signez là et surtout faites signer vos voisins, il faut que nous soyons nombreux !



MODE D'EMPLOI : Pour signer la pétition : Décocher la petite case Facebook, indiquez votre adresse email et cliquez sur signez. Vous devrez ensuite remplir un petit formulaire (ces informations resteront confidentielles, seul votre prénom apparaîtra dans la liste des signataires). N'oubliez pas de valider votre signature grâce à l'email de confirmation que vous recevrez.

Commentaires :

Il est 01h28 du matin, j'habite dans le quartier de Maumarin et je viens de faire le test de ma ligne ADSL avec le site : tester-mon-adsl.fr. Voici les résultats :

- Débit descendant (téléchargement, navigation Internet) = **120 Ko/s** soit même pas 1 Mbit/s !!!!!!! lamentable !.

- Débit montant (envoi de fichier) = 56 Ko/s soit même pas 0.4 Mbit/s !!!!!!! pitoyable

Temps de Latence = 65 ms Là, je sais pas ce que ça veut dire (mais ça doit pas être terrible). En tout cas, la conclusion est que je rame, je rame, je rame Écrit par : Stephane | 21 juillet 2012

Quand j'ai emménagé au Crès les techniciens Free m'ont prévenu, "vous êtes connectée à 4.7 km de votre domicile, vous aurez le minimum mais vous l'aurez" et effectivement pendant 2 ans, j'ai eu l'impression d'avoir un vieux modem 56K, manquait que le son. Quand j'ai emménagé dans le nouveau quartier de **la Draye à Jacou**, j'ai attendu 6 mois la ligne téléphonique, en cause, ni la mairie, ni le promoteur, mais France Telecom, qui attendait le dernier moment pour construire un nouveau central, l'existant étant saturé.

Je ne regrette pas l'attente, parce qu'aujourd'hui **j'ai le HAUT débit**. L'idéal serait de connaître qqun chez SCOPELEC (les sous traitants de FT) ils sont plus au courant que FT :). Bon courage. Écrit par : Claire | 07 août 2012

Bonsoir,

je ne sais pas si le problème est financier mais si c'est le cas à quoi servent nos impôts ? à installer des climas dans les écoles ? ha bah non puisqu'on demande aux enfants d'amener leur ventilateur !!!! Je rappelle que l'on serait la 845ème commune la plus taxée de France. (source nosimpots.fr). C'est lamentable de voir que des villages comme Boisseron (1479 habitants en 2008) ont leur propre NRA. Je ne sais pas comment on peut faire avancer le dossier. Via une pétition ? j'en suis. ++ Stef. Écrit par : Stef | 02 juillet 2012

Bonjour, j'arrive au Guilhem début février et je viens d'apprendre par Free que je ne suis plus éligible à mon offre, d'ailleurs aucun autre fournisseur d'accès ne peut m'offrir ce dont je bénéficie actuellement ... seulement par satellite ! J'espère que la mairie va se bouger parce que nous sommes un couple de "jeunes" (25 ans) et que nous avons besoin d'internet pour travailler. En tout cas je signe la pétition ! Écrit par : philippe | 17 janvier 2013

Le problème est que notre Maire "gère" le village comme si on était dans les années 50 et qu'il était le baron d'un village isolé du monde. Faire venir de nouveaux habitants n'est pour lui que le moyen d'augmenter le trésor des impôts locaux pour atteindre ses objectifs et réparer ses grosses boulettes de début de mandat (la dette pharaonique de la commune). Qu'espérer de plus d'un homme qui s'est déshonoré dans l'affaire de l'usine de bitume **ASTEN** et qui reste sourd-muet depuis des années aux protestations des nouveaux arrivants ? Écrit par : carabistouille | 25 août 2012

Bonjour,

C'est triste à dire mais je suis né au Crès, j'y vis donc depuis toujours. Et bien aujourd'hui, je cherche à déménager et croyez moi, le Crès ne fait pas partie de mes recherches.

Ce village est tombé à l'abandon, sauf si on est retraité auquel cas on vit un rêve puisque tout est fait pour eux ou alors si on est chomeur professionnel, c'est la fiesta toute l'année ici. Par contre familles, jeunes couples, entrepreneurs : passez votre chemin. Ce village se meurt. Écrit par : Pierre-Henri | 25 août 2012.

18 décembre 2012

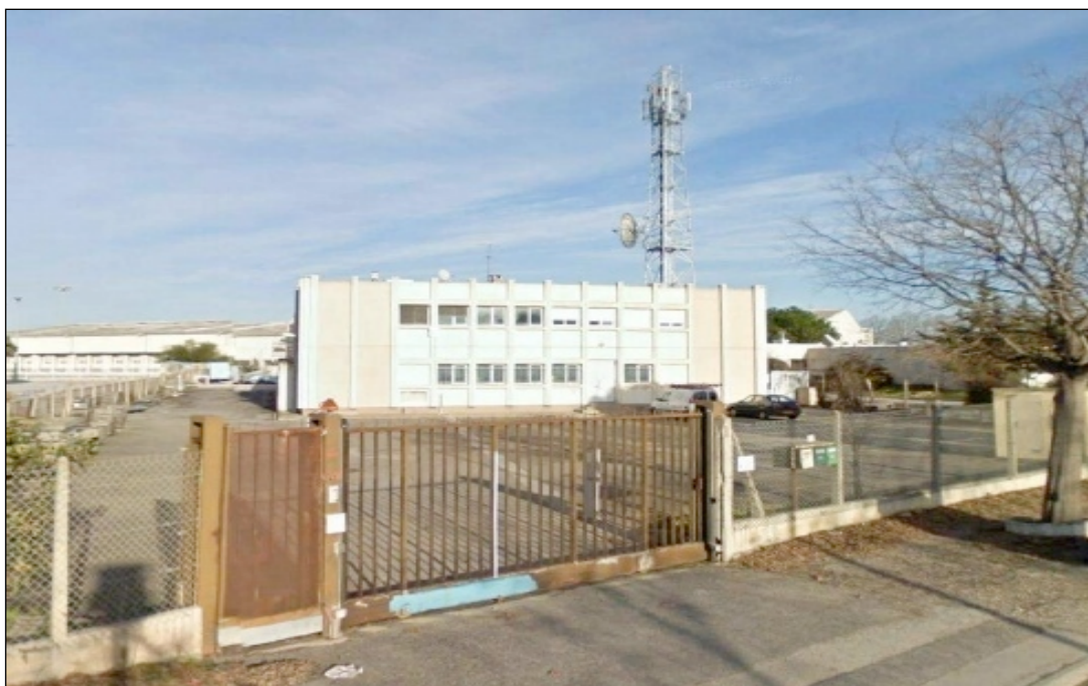
Le haut débit au Crès : Hypothèse, théorie, et science fiction



La fracture technologique que nous vivons au Crès n'intéressant manifestement pas notre bon Maire, nous voilà, une fois de plus, livrés à nous mêmes pour trouver des solutions. C'est ce qu'a essayé de faire un de nos lecteurs qui a mené sa propre enquête. Voici ses conclusions qui sont forts intéressantes ! Merci à lui !

InfoLeCrès

Avant propos : Attention, les explications qui suivent ne sont pas valables sur toute la commune du Crès, il n'est donc pas possible de généraliser. De même, les éléments soulevés ne sont que des suppositions fruit d'une réflexion intellectuelle.



Ce que nous savons :

Le Crès dépend pour parti du central téléphonique de Vendargues. Lorsqu'il a été créé il y a fort longtemps, les lignes téléphoniques en cuivre (RTC : réseau téléphonique commuté) ne servaient qu'à téléphoner. J'imagine que ce central date des années 70. Il a donc été implanté en périphérie de Vendargues, dans la zone industrielle ce qui est un choix judicieux pour l'époque car il est « au centre » de beaucoup de villages.

Au début des années 2000, c'est l'explosion de l'Internet. Tout le monde veut alors du haut débit (à l'époque disposer d'une ligne ADSL à 512 Kbps est un luxe). La longueur de la ligne n'était pas encore un facteur important puisque même à plus de 6000m on peut avoir de l'ADSL 512 Kbps, tout le monde est content.

L'évolution des pratiques et de la technologie font que le haut débit est passé à 1, 2, 8, puis 20 Mbps. Mais la ligne téléphonique des années 70 n'a pas évoluée. Et pour atteindre ces hauts débits il y a une nouvelle variable qui rentre en jeu : la longueur de la ligne. Les PTT n'avaient pas prévu ça dans les années 70.

Un test sur <http://www.ovh.fr/adsl/> donne le détail de votre ligne. Exemple avec mon cas : Il y a 2928 mètres entre votre adresse et le NRA (VEN34 à Vendargues). La ligne est composée de 931 mètres de paire de cuivre de diamètre 0.4 mm et 1997 mètres de paire de cuivre de diamètre 0.6 mm. On remarque déjà deux sections de cables 4/10 et 6/10 de mm. D'après wikipedia : 4/10 : le plus courant. 6/10 : utilisé en zone rurale lorsque le Sous répartiteur est éloigné du central, moins courant. 8/10 : beaucoup plus rare car très coûteux. En toute logique, plus le câble est gros, plus il est cher et meilleure est sa qualité.

Un rapide test avec des numéros de téléphone pris au hasard dans mon quartier font apparaître un point commun, ces 931 mètres en cable 4/10. J'en déduis donc qu'il y a un point commun entre nous ailleurs qu'au NRA de Vendargues.

La seule conclusion qu'on peut en tirer à ce niveau est qu'il « suffirait » de relier ce point de concentration (un sous répartiteur probablement) à la fibre optique pour que tout le quartier perde 931 mètres de ligne de mauvaise qualité (4/10). Pour mon cas, cela me ferait passer à 2000 mètres de ligne en 6/10, donc un débit évalué entre 15 et 20 Mbps (probablement plus proche de 20 que de 15 compte tenu du 6/10). Bref, du haut débit des années 2010.

Mais poussons la réflexion plus loin. On parle beaucoup de fibre optique. Et bien, cher Crésois, j'ai l'honneur de vous apprendre que la fibre optique passe sur nos terres. Elle dessert au nord, la ZAC maumarin, à l'ouest le collège de la voie Domitienne et au sud, elle suit le tracé de la route de Nîmes. Comme le montre la carte suivante du réseau Num'Hérault déployé par le département.

Source : <http://goo.gl/maps/JJXx7>

Que voit-on sur cette carte ? Je vais m'intéresser au sud du Crès qui est mon quartier. Je constate qu'il y un nœud au niveau du magasin GEMO pour partir d'un coté vers Saint Aunès en empruntant la voie ferré, de l'autre vers Vendargues en empruntant la route de Nîmes. Il y a donc des équipements à ce niveau, une armoire telecom ou bien un simple regard dans la chaussée.



Après une rapide enquête, il y a de forte chance qu'il s'agisse de l'armoire (et peut être du bâtiment collé) ci-dessous à droite (en rouge le tracé potentiel de la fibre).



Comme je l'ai dit, la fibre rejoint la voie ferrée d'après la carte publiée plus haut. Il semblerait qu'elle emprunte une voie aérienne via les poteaux télégraphiques. Ca serait le câble enroulé que l'on peut voir ci-dessous. Mais ce ne sont que de simples suppositions. Ceci se fait couramment pour économiser les frais d'enfouissement.

Conclusion et hypothèses :

Cette construction en béton et cette armoire qui sont peut être à la fois sous répartiteur téléphonique et sous répartiteur optique pourrait très bien contenir du matériel type NRA-ZO (ou NRA Med) qui permettrait de désenclaver les lignes qui en dépendent. Science Fiction ?

Souvenez-vous des 931 mètres de lignes en communs pour les habitants de mon quartier. J'ai émis l'idée de mettre des équipements à ce point de concentration mais peut être que cet endroit n'est pas sur la commune du Crès, il est d'ailleurs probablement dans la zone industrielle de Vendargues également. Or, la bonne idée serait de mettre des équipements sur la commune du Crès. A un endroit judicieusement choisi comme par exemple le rond point du magasin GEMO. Tiens donc, on y revient. Ce point est vraiment stratégique. Il se situe à 2500 mètres (en passant par la route) du central de Vendargues. Quoi ? 2500 mètres ?! Est-ce que pour autant les lignes du Crès gagnerait 2500m et aurait enfin accès au haut débit ?

Remarques :

Ma ligne mesure 2928 mètres. Or quand je calcule via google map la distance entre mon domicile et le central de Vendargues, j'obtiens 3000 mètres. La similitude est frappante. Les ingénieurs télécom de l'époque ne sont pas idiots, ils suivaient les axes routiers, ferrés ou navigables pour déployer le réseau téléphonique. J'en déduis donc que mon câble téléphonique, comme celui de centaine de Cressois sort du Crès au niveau de Hyper-U et suit tout bêtement la route de Nîmes.

Autre démonstration car je me suis aussi attardé sur d'autres lignes qui ne collaient pas au modèle que je viens d'exposer. Il semble, après mesure de lignes, que beaucoup d'anciennes lignes téléphoniques du Crès sortent par le Nord, au niveau de l'avenue St Exupéry, longent la RD65 jusqu'à la RD610 (détour de 1000m environ) pour enfin arriver au NRA de Vendargues.

Les Cressois ont le droit de rêver et sont en droit d'espérer un réseau ADSL de qualité. Il y a matière à le faire, il faudrait simplement que nos hommes politiques y mettent de la bonne volonté. Je vous invite à voir l'exemple de ce maire d'un village de 1000 habitants qui a décidé de faire fibrer son village pour zéro euro de sa poche (100.000 euro pris 100% en charge par la communauté de communes) : <http://goo.gl/Riyfm>.

Signé : **P.H.**

Commentaires :

Un grand merci PH pour cet article très clair. J'habite à Maumarin et voici les infos que j'ai eu par : <http://www.ovh.fr/adsl/>

Il y a 4627 mètres (!) entre votre adresse et le NRA. La ligne est composée de 4200 mètres de paire de cuivre de diamètre 0.6 mm et 427 mètres de paire de cuivre de diamètre 0.4 mm. Nous avons estimé le débit théorique de votre ligne (ADSL2+) à 6.51 Mbps en download et 1.021 Mbps en upload.

Le débit réel dépend de l'atténuation réelle, qui elle même dépend de l'état de votre ligne, de son âge, de l'oxydation du cuivre et de la qualité des connexions :

- Si votre ligne est de très bonne qualité le débit réel sera de 5.672 Mbps.

-Par contre si votre ligne est en très mauvais état, le débit réel ne sera plus que de 2.666 Mbps.

Quand je teste le débit réel sur <http://www.60millions-mag.com/outils/>

[testeur de connexion/le testeur de connexion de nbsp 60 nbsp millions nbsp](#)

voici le résultat : 2.3 Mbps !!!!!

Conclusion ? : ma ligne est non seulement trop longue mais en plus en mauvais état !
C'est la totale !!!!! Écrit par : Stéphane | 23 novembre 2012

Stéphane,

de part l'expérience que j'ai (à mon travail je gère plus de 500 lignes adsl dans toute la France) je constate tous les jours que Orange "bride" volontairement à des débits inférieurs des lignes considérées comme de qualité moyenne.

Exemple concret avec un client qui a deux lignes adsl qui arrive au même endroit. La première chez Orange à 1 Mbps (elle n'est pas éligible à plus selon orange), la seconde chez SFR à 3.5 Mbps !

Méfiez vous des tests de débit qui ne montrent qu'une valeur à un instant T entre un serveur et chez vous. Ce n'est pas forcément la réalité de votre ligne.

Faites le test à plusieurs moment de la journée, avec plusieurs outils et bien sur sans aucun autre programme qui tournent en tâche de fond, l'idéal étant de le faire la nuit après minuit ou tôt le matin. Si vous êtes chez Orange, ils proposent un outil simple : dsltest.
Merci d'avoir publié l'article. Écrit par : PH | 23 novembre 2012

Mais le Maire s'en fou du haut débit; il n'y comprend rien d'ailleurs.....il n'a pas évolué; il a au moins trente ans de retard !!!! il est préoccupé par la chasse aux labels comme le "Bien vieillir". Et bien qu'il prenne sa retraite pour se mettre aux nouvelles technologies !!!!! avec presque 9000 à 10 000 € de salaires par mois(indemnités + retraite)et avoir prôné la retraite à 60 ans comme notre Président socialiste il devrait laisser la place aux jeunes !!!!!!! Enfin comment faire confiance à un Maire qui dit en conseil municipal "cette année, je n'augmente pas les impôts locaux" (normal, il y a 10 ans, il nous les a mis au taquet !!!!) et en conseil d'agglomération voter "oui" à l'augmentation de la taxe d'habitation (1 point de hausse) et de la cotisation foncière des entreprises. On touche à son incompétence ou la peur de perdre son indemnité à l'Agglo (environ 2500 €/mois....). Vivement 2014 pour le virer.....il a mérité son repos..... Écrit par : Sarko | 24 novembre 2012

Merci PH pour ces précisions. J'ai déjà eu l'occasion de tester ma ligne après minuit et ce à plusieurs reprises. Résultat, je n'ai jamais dépassé 2.5 Mbps ...

Voici les résultats d' autres tests de ce soir 22h00 :

- Sur <http://www.cnetfrance.fr/services/test-adsl/>

Score 1016 soit une vitesse équivalente à la norme 1024k !!!!

- Sur <http://www.test-debit.fr/>

Score : 2.25 Mbps en réception et 0.51 Mbps en émission !!!

- Sur <http://www.testadsl.net/test-debit.html>

Score : 2.14 Mbps en réception et 0.50 Mbps en émission !!!

- Sur <http://www.dslvalley.com/adsl/eligibilite-resultat.php>

Taux d'atténuation : 49.665 dB

Débit ADSL (estimation) : entre 1 et 2 Mbps

Débit ADSL2+ (estimation) : entre 1 et 2 Mbps

- Sur <http://www.testeur-mon-adsl.fr/calcul-debit>

Score : 1.99 Mbps en réception et 0.47 Mbps en émission !!!

Temps de latence : en moyenne 60 ms

C'est quand même pitoyable ... Écrit par : stephane | 24 novembre 2012

Bonjour,

Savez-vous qu'il existe des applications gratuites qui permettent de suivre en continu la

performance de sa connexion (débit montant, descendant et ping).

Exemple : MyGrenouille.com

Pour ceux qui veulent creuser la question

Philippe

Écrit par : philippe | 29 novembre 2012

Bonjour

Vous en avez de la chance de parler de 1 voir 2 Mbps... nous à Terra Domitia nous n'avons que le téléphone et les habitants qui viennent de prendre possession des clés aux Guilhem sont dans le même cas... et nous venons de l'apprendre il y a peu lorsque FT nous a téléphoné (sur le portable) pour nous l'annoncer, eux qui tous les 15 jours nous promettaient une ligne sans nous avertir de cette tare... résultat je paye depuis 7 mois pour une Freebox que je n'ai jamais pu brancher.

Certes, il y aura le nouveau noeud de raccordement annoncé par FT pour mai... maiiiiiis vu qu'ils ont mis 7 mois pour nous raccorder à un simple réseau datant des années 2012 avant JC, je me demande si ce ne sera pas pour mai 2014.

Quant aux collectivités locales, il faudrait qu'elles se posent enfin les bonnes questions mais surtout apportent les vrais réponses. Est-ce normal en 2012 de voir une commune de bientôt 10000 âmes, aux portes de Montpellier, ne pas être pourvue des nouvelles technologies. Comment se fait-il qu'en France, des communes 20 fois plus petites soient déjà pourvues de la fibre optique... Y aurait-il des élus plus débrouillards que d'autres ????? Écrit par : Herca | 18 décembre 2012

La pétition en ligne continue plus que jamais !

<http://www.mesopinions.com/petition/medias/ramer-surfer-voulons-nra-cres/9004>

Signez là et surtout faites signer vos voisins, il faut que nous soyons nombreux !



MODE D'EMPLOI : Pour signer la pétition : Décocher la petite case Facebook, indiquez votre adresse email et cliquez sur signez. Vous devrez ensuite remplir un petit formulaire (ces informations resteront confidentielles, seul votre prénom apparaîtra dans la liste des signataires). N'oubliez pas de valider votre signature grâce à l'email de confirmation que vous recevrez.