



La Vaupalière, le 25/01/2019

Nos réf. : CAV19268

Cher client,

La fin du RTC (Réseau Téléphonique Commuté) fait couler beaucoup d'encre.

Le RTC est composé des lignes analogiques (support ADSL, fax, alarme, ascenseur, machine à affranchir...) et des lignes numéris (lignes raccordées sur vos installations téléphoniques).

Nous vous avons envoyé un courrier d'information en juillet 2016, vous indiquant que vous aviez le temps...depuis les choses ont évoluées.

A présent, nous ne pouvons plus déménager ou commander de nouvelles lignes analogiques et ce depuis le 15 novembre 2018.

Ce sera au tour des accès numéris (T0 – Accès de base) dès le 15 novembre 2019.

Fin 2023, nous subirons la fermeture des premières lignes RTC (analogiques et numéris T0), 7 plaques géographiques ont été annoncées (voir le calendrier de l'arrêt du RTC en 2^{ième} page). Cela implique la coupure définitive des lignes RTC.

Il convient donc d'avoir pris ses précautions durant ces 5 années pour migrer vos lignes et abonnements sur une technologie IP via internet (Trunk SIP).

Ainsi, si certains confrères, concurrents, vendeurs de machine à affranchir... vous annoncent la catastrophe imminente de coupure de vos lignes téléphoniques dues à la fin des Technologies Numéris et Analogiques, vous savez maintenant que c'est FAUX. Tout du moins pas tout de suite.

Leur seule intention étant de vous mettre en place un nouveau système alors que ce n'est pas forcément nécessaire.

Ces pratiques sont déjà très répandues, beaucoup de nos clients nous ont informé avoir été prospectés avec un discours commercial très alarmiste !

A.J. PHONE ROUEN

9 Rue Pierre Gassendi
ZA Les Portes de l'Ouest - 76150 La Vaupalière
Tél : 02 32 76 76 76 - Fax : 02 32 76 76 77

A.J. PHONE LE HAVRE

100 rue de la Vallée - 76600 Le Havre
Tél : 02 35 22 23 24 - Fax : 02 35 22 23 25

Ce qui est VRAI, c'est que certains autocommutateurs de plus de 10 ans, par exemple : Ericsson MDM/MDXL, Panasonic TDA15 seront à remplacer car ils ne sont pas compatibles avec la technologie IP.

D'autres autocommutateurs de moins de 10 ans devraient être compatibles mais auront besoin de licences IP afin de raccorder vos nouvelles lignes Trunk SIP, tels que Panasonic NS700, Mitel A415 – A430 – A470.

Dans tous les cas, la transformation de vos lignes traditionnelles en ligne IP Trunk SIP sera à prévoir, ainsi qu'un budget plus ou moins important selon votre situation.

Nous allons contacter dans un premier temps nos clients les plus « critiques » c'est-à-dire les clients où il faudra remplacer le matériel et les lignes.

Et nous avancerons selon le degré d'urgence.

Si toutefois vous souhaitez dès à présent une étude pour anticiper l'investissement dû à ce changement ou si vous avez juste besoin d'explications supplémentaires, n'hésitez pas à nous contacter pour un rdv.

Nous serons ravis de vous accompagner durant cette transition.

Nous vous prions d'agréer, Cher client, l'expression de nos cordiales salutations.

Julio AÑO



Calendrier de l'arrêt du RTC

1 L'arrêt de commercialisation Arrêt de commercialisation de nouvelles lignes RTC



2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025



L'arrêt sera progressif sur plusieurs années et par lot de plaques, se poursuivant au-delà de 2025. →

* Au plus tôt.

2 L'arrêt technique Fermeture définitive du RTC