

Collège F.X.VOGT		Année scolaire 2024-2025
Département de Français	<b>CONTROLE</b> Durée : 2h ; Niveau : 2 <sup>nd</sup> e C	05 décembre 2024 Littérature

### CONTRACTION DE TEXTE

#### La 5G

La 5G est-elle un gadget ne servant qu'à «regarder du porno en HD dans un ascenseur» (Éric Piolle)? Ou trace-t-elle un chemin radieux vers de nouveaux usages indispensables? Va-t-elle abîmer davantage la planète en augmentant l'empreinte carbone de nos communications? Ou au contraire faciliter la gestion des flux d'énergie et donc la transition écologique? Nous met-elle dans les mains des Chinois, qui dominent le marché? Ou nous aidera-t-elle à muscler l'économie européenne et à la rendre plus «souveraine»? Ah, mes amis, quel étrange débat! Vous êtes sommés de choisir un camp. Serez-vous un audacieux progressiste ou un nostalgique de la «lampe à huile»? Un défenseur lucide de la planète ou un technolâtre écocideur?

Rarement innovation aura soulevé de telles passions. Jusque-là, progrès technique rimait avec croissance, et croissance avec bien-être. A gauche comme à droite, ce dogme était largement partagé : seuls les écologistes, les néoludites et quelques philosophes (tel le cofondateur du «Nouvel Observateur» André Gorz) le questionnaient. Avec la crise climatique, les certitudes se sont fissurées. Le monde a pris conscience que notre modèle économique, en remplaçant la réflexion par le réflexe, en se laissant bercer par le «bluff technologique» comme le dénonçait Jacques Ellul, nous menait dans le mur. Une dynamique qui semble aujourd'hui impossible à freiner.

Si la 5G soulève tant de réactions, c'est qu'elle incarne le mal qui nous paralyse face au dérèglement climatique. Elle représente une nouvelle accélération, à l'heure où nous avons besoin de penser chacune de nos décisions. Stratégique pour certaines entreprises, elle ne changera pas fondamentalement la vie quotidienne des citoyens et elle comporte des risques environnementaux. Mais puisque les Etats-Unis et la Chine s'y mettent, puisque déjà une douzaine de pays européens la déploient, comment prendre le risque de rester au bord du chemin? Un moratoire, allons... «On ne va pas faire ce cadeau à nos adversaires ou à nos rivaux économiques!» tranche Bruno Le Maire. Alors, on fonce tête baissée. Et les partisans de la réflexion sont renvoyés à leur lampe à huile.

Nous sommes là typiquement dans ce que les mathématiciens appellent un «dilemme du prisonnier», ce jeu qui démontre que l'intérêt individuel peut être contradictoire avec l'intérêt collectif. Les pays auraient tout intérêt à coopérer, à étudier ensemble ce qui est bon pour la planète et ses habitants, mais la logique de compétition les pousse mécaniquement à d'autres choix.

Comme le suggérait la Convention citoyenne sur le Climat, la 5G mérite pourtant une vraie évaluation, par laquelle on mettrait en balance les services additionnels qu'elle va rendre et ses possibles impacts sanitaires, environnementaux, géopolitiques. Fermer sèchement la discussion, en convoquant l'image d'amish fossilisés –ou, symétriquement, celle de pornophiles d'ascenseur–, n'est pas la meilleure façon de l'engager.

Pascal Riché, 5G, technologie, progrès, L'Obs, n°2917 du 24 au 30 septembre 2020.

néoludite;=technophobes

#### Analyse

Ce texte compte 448 mots. Analysez-le. Une marge de 10% en plus ou en moins est autorisée.

#### Travail à faire

- 1. Combien de mots comptent les trois premiers paragraphes ? 2pts
- 2. Calcule et détermine les marges ou bornes de cette analyse. 5pts
- 3. Produis l'analyse de ce texte. 9pts
- 4. Précise le nombre de mots exact que compte ton analyse. 2pts

Présentation : 2pts

Quand nous livrons une partie de notre vie aux réseaux sociaux, cette trace risque d'être indélébile, Thierry Breton, Le Figaro, 2018.