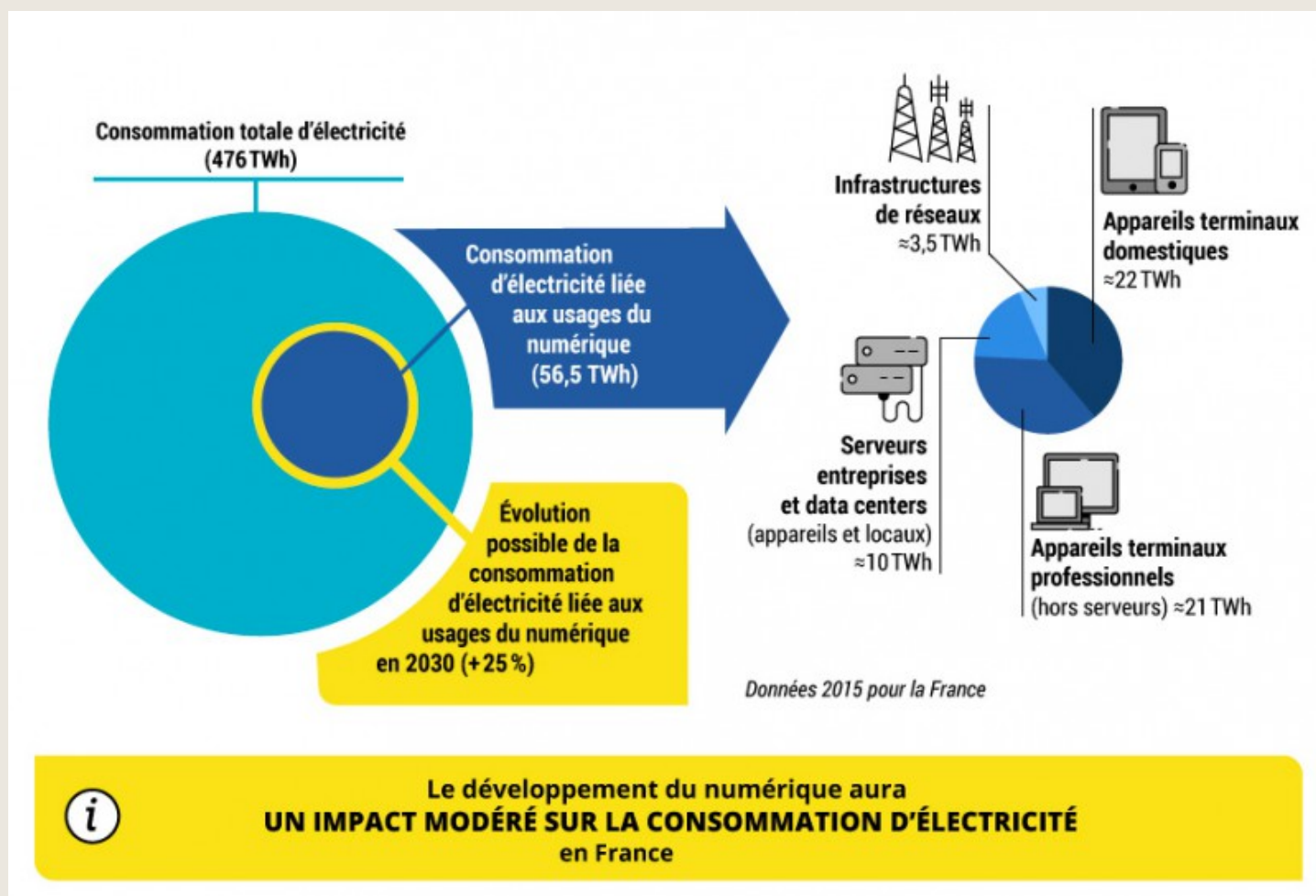


# LA RÉVOLUTION NUMÉRIQUE FERA-T-ELLE EXPLOSER NOS CONSOMMATIONS D'ÉNERGIE ?



## Knowledge

*Une remise en perspective de la consommation d'énergie du numérique (Décembre 2017)*

Link to an online resource :

<http://decrypterlenergie.org/la-revolution-numerique-fera-t-elle-exploser-nos-consommations-denergie>

Language of your contribution : French Attached resources language : French

Cette synthèse passionnante et étayée par 25 sources et études, décrypte les chiffres "choc" de l'impact du numérique sur la consommation énergétique.

(...)

*De nombreux acteurs alertent régulièrement sur la consommation d'électricité effrénée engendrée par Internet et les usages numériques de plus en plus intensifs.*

*En dressant un état de lieux des équipements du numérique en France, puis en estimant l'impact des principales tendances d'évolution envisagées, il est possible d'aller au-delà des annonces chocs et de les relativiser. La forte croissance annoncée des usages du numérique ne se traduira pas nécessairement par une pression insupportable sur*

*notre système énergétique. En outre, le numérique permet de réaliser des économies d'énergie dans d'autres secteurs : transport, réseaux électriques, domotique, etc.*

*Ce constat ne dédouane pas pour autant le secteur du numérique de nombreuses autres pressions sur l'environnement, notamment lors de la production et de la mise au rebut des appareils électroniques.*