

Communiqué de presse

Mise à jour de la vérification des faits sur la technologie de téléphonie mobile 5G Fausses informations et demi-vérités à nouveau au banc d'essai

Berne, le 20 septembre 2019 – La mise en place des nouveaux réseaux de téléphonie mobile 5G progresse. Malheureusement, en même temps, les fausses informations sur cette technologie vont croissantes. Ces dernières semaines, l'Association Suisse des Télécommunications asut a, une fois de plus, collecté de faux rapports diffusés auprès du public et préparé une mise à jour de sa vérification des faits sur la 5G.

Risque d'incendie dans les stations-service, la Suisse comme cobaye ou bois mort; la liste des fausses informations sur la cinquième génération de téléphonie mobile 5G n'a cessé de s'allonger depuis la première vérification des faits en mars 2019. Avec la mise à jour de la «vérification des faits sur la technologie de téléphonie mobile 5G», l'objectif est de contrer la désinformation qui circule, au moyen de faits bien fondés.

Fin août 2019, la Stiftung Warentest en Allemagne a publié un rapport détaillé sur le risque de rayonnement des téléphones portables. La fondation a été mandatée par le Bundestag allemand pour proposer aux consommateurs un soutien indépendant et objectif. Dans son analyse, elle conclut que les résultats des recherches sur le rayonnement mobile 5G ne sont guère préoccupants.

→ [Vers la mise à jour de la vérification des faits asut: voir fausses informations 1 à 13](#)

Autres documents

asut a clairement présenté les aspects les plus importants de la nouvelle technologie de téléphonie mobile dans quatre documents qui peuvent être téléchargés à partir de son site Web:

1. Vue d'ensemble des principaux faits et caractéristiques: [«Technologie de téléphonie mobile 5G – Faits»](#)
2. Factsheet détaillée sur les aspects sanitaires et l'état des connaissances scientifiques: [«Technologie de téléphonie mobile 5G - Santé»](#)
3. Factsheet sur les utilisations de la 5G: [«Technologie de téléphonie mobile 5G – Utilisation»](#)
4. Réponses aux questions les plus fréquemment posées par la population. [«Technologie de téléphonie mobile 5G – Principales questions et réponses»](#)

Pour toute information complémentaire

Peter Grütter, Président asut, T +41 79 334 52 12

A propos d'asut

asut est la principale association du secteur des télécommunications en Suisse. En collaboration avec nos membres, nous façonnons la transformation numérique de la Suisse et défendons les conditions politiques, juridiques et économiques optimales pour l'économie numérique.

asut se concentre sur trois facteurs de succès décisifs pour la force d'innovation du pays. La Suisse doit

- se positionner en tant que pays disposant du meilleur réseau de communications au monde et de services de première classe grâce à une concurrence équitable, libre et dynamique;
- se différencier grâce à des systèmes résilients et des infrastructures intelligentes;
- s'imposer comme un centre d'enseignement et de recherche adapté à la société et à l'économie numériques.

Pour plus d'informations: www.asut.ch