



## Mission Numérique 37

### Défi 17 Quel trafic ! (niveau 3)



Rends-toi sur le site <https://www.flightradar24.com> Ce site représente le trafic aérien en temps réel, c'est à dire que tous les avions jaunes que tu vois, circulent actuellement dans le ciel. Quel trafic, n'est-ce pas ?

Déplace-toi alors sur le planisphère afin de retrouver la France, puis la ville de Tours, ou bien ta commune, puis repère des avions qui volent en ce moment au dessus de toi. S'il fait beau, tu peux les apercevoir en ce moment dans le ciel. C'est vraiment étonnant !

Clique sur l'un de ces avions, et une fenêtre va s'ouvrir sur la gauche de ton écran. Elle t'indique les aéroports de départ et d'arrivée de cet avion, ses horaires de départ et d'arrivée, et la distance à parcourir entre les 2 villes.

1. Repère 4 avions qui survolent notre département, et pour chacun, relève le numéro de l'avion, le nom de la compagnie aérienne, les aéroports de départ et d'arrivée, les horaires de décollage et d'atterrissage, ainsi que la distance en kilomètres entre les 2 aéroports. Note tous ces renseignements dans un tableau dans ton logiciel de traitement de texte.

2. A l'aide du logiciel Photofiltre, utilise les 2 cartes à télécharger ci-dessous, pour montrer par un tracé, l'itinéraire de de ces 4 avions, en notant également les villes de départ et d'arrivée (outil "texte" dans photofiltre) et la distance parcourue.

- [planisphère](#)
- [carte d'Europe](#)

3. Envoie-nous le tableau ainsi que les cartes à [defi.carm37@ac-orleans-tours.fr](mailto:defi.carm37@ac-orleans-tours.fr)

## Défi Express décembre 2018