

AEROSAINJTUNIEN

SOURIEZ ... VOUS ÊTES FILMÉS !



Nous ne disposons ni de TAF ni de METAR à Saint-Junien mais depuis peu nous avons une «webcam» qui donne des indications non négligeables pour la planification des vols : direction et force du vent, visibilité horizontale, activité LFBJ

Grace aux talents de Ludovic et de Jean Pierre nous disposons maintenant d'une «webcam» pour observer l'activité sur la plateforme depuis notre salon !

Nous avons aussi un nouveau site web <https://www.aeroclub-saint-junien.fr> dont l'objectif est double, attirer de nouveaux membres ou candidats au baptême mais aussi permettre de

mieux échanger entre membres de l'Aéroclub sur les activités passées et à venir.

Vous l'aurez aussi noté, notre local brille de mille éclats ce grâce au Kärcher de Philippe tandis que les poteaux de la barrière sont repeints en un joli blanc.

Tous pilotes mais pas que ... !

Calendrier prévisionnel

- 15/4 au 30/9 «100 bases en 100 jours».

- **Sam. 15 septembre (LFJR)** Visite de l'exposition Roland Garros au musée d'Angers à l'occasion des Journées du Patrimoine.

- **22 et 23 septembre :** Vols de mise en garde et sortie de position inusuelle sur CAP 10. Activité organisée par le CR FFPLUM (voir Thierry).

- **TGIF 28 septembre : Thanks God I Fly** (à partir de 18h00).

SANS OUBLIER

- **Légend'Air 2018 les 8 /9 septembre :** 33 appareils dont 14 avions de l'époque 14-18 ainsi que le Bréguet XIV.

Patrick



SECURITE DES VOLS ...



L'activité aérienne présente par essence un certain nombre de risques, c'est pourquoi il est primordial de s'enrichir de l'expérience des autres.

Le dispositif REX est là pour cela aussi faites en votre allié et informez Christian ou

Thierry de tout évènement qui vous semble mériter une analyse plus poussée.

Le site du Bureau Enquête Analyse de la DGAC est aussi source d'enseignements alors n'hésitez pas à le consulter puis à poser des questions aux instructeurs AVION et ULM :

https://www.bea.aero/no_cache/les-enquetes/acces-aux-rapports/

https://twitter.com/BEA_Aero