

Présences :

28

Anniversaires d'avril

Rémi Brodard le 25

Bruno Bapst le 27

Jean Bacher le 29

Anniversaires de mai

Digier Jean-Gabriel le 1

Dessonnaz Jean-Daniel le 6

Maitre Jean-Pierre le 7

Betticher Nicolas le 10

Rüegg Werner le 16

Charrière Jean-Marc le 17

Girard Jean-Jacques 28

Apéritif

Hans Blummer

Visiteurs :

--

Invité(e)s :

--

Présences extérieures :

Lunch avec le RC Fribourg Cité
(15 membres)

Conférence de District
Willy Hold, JN Gex

L'agenda :

Avril

Le 27 à 12h00 – Punkt/Grenette
Conférence de classification
Emmanuel Schmutz

Mai

Le 4 à 10h00 – Visite PAVATEX

Le 11 à 18h30 – Fiduconsult
Apéritif

Le 18 à 12h00 – Punkt/Grenette
Action professionnelle
Jean-Luc Michoud

Le 25 à 12h00 – Punkt/Grenette
Lunch amical

Juin

Le 1 à 12h00 – Punkt/Grenette
*Le marché de la bière :
consolidation au niveau suisse et
international* Werner Ruegg

Notre Président-élu ouvre la séance en saluant la présence de nombreux membres. Il excuse MM M.-A. Aymon. Nous avons une pensée pour Rémi Brodard et Guido Hunziker retenu par la maladie.

Quelques nouvelles de la conférence de District (tenue à Langnau)
District Governor 2011/2012 : M.Peter PFISTER, RC Emmental
Assistant Governor FRIBOURG: M. Pascal BESNARD, RC Jorat
District Governor Elect: M. Pierre Graden, RC Les Reussilles
District Governor Nominee: Mme Claudine Wyssa, RC Lausanne

Objectifs pour l'année présidentielle

- Promotion des jeunes -> ROTARACT, Action professionnelle
- Rajeunissement des clubs -> un membre M40 par club
- Plus de présence dans les médias et auprès du public
- Soutien à l'Hôpital Albert Schweizer à Lambarene

Et maintenant **le Vol à voile, un jeu avec la nature** par Hans Blummer.



Un peu d'histoire

Le planeur

Le fonctionnement du planeur

Le jeu avec la nature

Les alpes

Un Pionnier :

Otto von Lilienthal



AGENDA DU DISTRICT

Tournoi du Petit Lac Oscar Kneubühler GC Bonmont 29 avril 2011

Hier :



Aujourd'hui :

Monoplaces, biplaces, certains avec moteur
Envergure 15 à 26 m

Performance: Avec 1000m d'altitude
Un 15m parcourt 40 Km, un 25m env. 55 Km

Instrumentation très sophistiquée
Electronique, ordinateurs, GPS, ELT, FLARM



Le principe de vol est très simple :

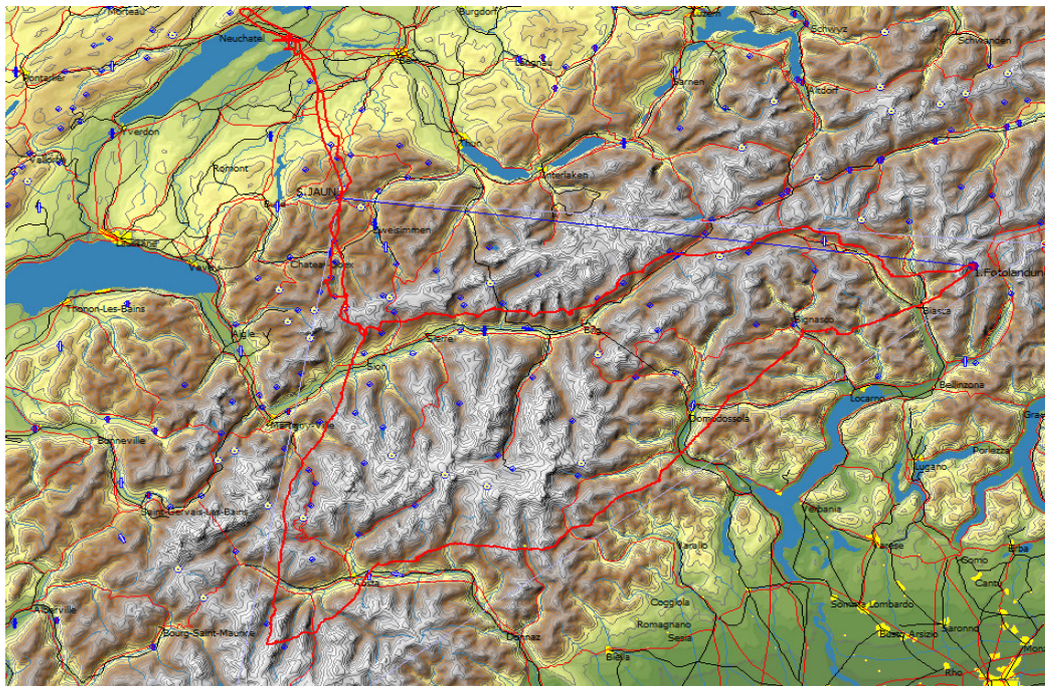
Il faut imiter les oiseaux et profiter des courants d'air chaud.

L'étude de la météo et des plus importants car le soleil,
le vent, les nuages, l'humidité, la pression, la géographie
influence la durée du vol.

Il faut beaucoup d'expérience et une bonne santé pour profiter de ce sport,
après une phase d'apprentissage qui comporte environ 100 départs.

Pour partir, il y a 2 techniques principales : le remorquage et le catapultage.

Une fois en l'air, on doit se battre avec la nature pour trouver les meilleurs
ascendants et profiter au mieux de nos magnifiques Alpes dont Hans nous a fait
découvrir quelques superbes images.



Un super vol en 2010 de plus de 8 heures entre Bellechasse – Les Grisons – La
France et retour au bercail.

Bravo et merci.