



RH attitude
Variations humaines

Pilotage d'avion & Efficacité projet

**Associez une expérience unique à un
Changement durable dans l'entreprise**



Une fois que vous aurez goûté au vol, vous marcherez à jamais les yeux tournés vers le ciel, car c'est là que vous êtes allés, et c'est là que vous désirez ardemment retourner.

Léonard de Vinci

Pour QUI ?

- ▶ Dirigeants d'entreprise, commerçants, artisans
- ▶ Chefs de service, chefs de projet
- ▶ Toute personne voulant mener à bien un projet

Pour QUOI ?

- ▶ Assurer un pilotage plus efficace
- ▶ Faire des choix adaptés à chaque situation
- ▶ Mener efficacement son projet à terme

Le pilotage d'une entreprise, d'un projet ou d'une équipe s'apparente au pilotage d'un avion : dès le décollage, le but du pilote est d'atteindre sa destination.

Celui de l'entrepreneur ou du chef de projet est d'atteindre ses objectifs.

Pour parvenir à destination, le pilote d'avion doit se concentrer sur son cap, sa navigation et contrôler en permanence le bon fonctionnement de son avion.

Quand il vole, le pilote doit tout faire à la fois.

La comparaison est la même pour le patron d'une très petite entreprise (TPE) ou le chef d'équipe. Bien souvent il est seul pour mener à bien son entreprise ou son projet (son vol).

Un parcours pédagogique en 4 phases

► 1 - ORGANISATION ET ANTICIPATION du projet... ou du vol

Dans l'avion



- Décoller pour aller où : plan de vol ?
- Evaluation de l'environnement (état du terrain de destination, météo, survol des reliefs, survol maritime, zones réglementées), des ressources en carburant, des délais
- Quels sont les risques ? Quelles sont les solutions possibles ?
- Prévoyance des déroutements / des changements de cap
- Mise en œuvre d'une navigation adaptée

Dans l'entreprise



- Un projet, des objectifs
- Evaluation de l'environnement (cible, état du marché, concurrence), des coûts, des ressources, des délais
- Quels sont les risques ? Quelles sont les solutions possibles ?
- Quelles alternatives ?
- Mise en œuvre d'une stratégie adaptée

► 2 - GESTION, MAITRISE & PILOTAGE du projet... ou de l'avion

Dans l'avion



- Maîtrise de la trajectoire et des évolutions à l'aide de tableaux de bord
- Mesure de l'avancement de l'avion
- Gestion du carburant
- Gestion et maîtrise des temps de vol

Dans l'entreprise



- Maîtrise de la trajectoire du projet à l'aide de tableaux de bord
- Mesure de l'avancement du projet
- Gestion des ressources techniques et humaines
- Gestion et maîtrise des délais

► 3- COMMUNICATION

Dans l'avion



- Etre clair dans ses procédures radio, favoriser les conditions de l'écoute, du dialogue : avec la tour de contrôle, avec les autres appareils

Dans l'entreprise



- Etre clair sur la vision et le but à atteindre, favoriser les conditions de l'écoute, du dialogue : avec les collaborateurs participant au projet, avec les autres services

► 4 – MISE EN PRATIQUE

Dans l'avion



- **Pilotage d'un avion ultra léger durant 30 mn en double commande avec un instructeur totalisant plus de 5000 heures de vol**

Dans l'entreprise



- Pilotage du projet en se basant sur les pratiques et procédures aéronautiques

Modalités pratiques

► **Durée : ½ journée (4 heures)**

► **Nombre de participants maximum : 3**

► **Avions et sécurité**

- Le vol se fait au sein de l'école de pilotage **Avions Ultra Légers Formation**
- Site internet de l'école : www.aulformation.com
- L'école est **labellisée par la Fédération Française des pilotes d'appareils ultra légers (FFPLUM)**
- Les appareils sont des biplaces (1 pilote et 1 passager)
- Ce sont des avions ultra légers performants équipés d'un moteur ROTAX 912 de 100cv
- Ils sont équipés d'un parachute de secours
- Les assurances pilotes et passagers sont comprises



► **Date : A définir**

- Les dates prévues seront assorties d'une date de report au cas où la météo serait défavorable

► **Lieu : Aérodrome de Colmar Houssen (salle de cours adaptée)**

► **A l'issue de la formation, le stagiaire se verra remettre :**

- **Une attestation de vol**
- **Un livret des bonnes pratiques en avion et dans la gestion de projet en entreprise**
- **Une attestation de participation**

► **Coût global : 385 € HT (460,46 € TTC)**

► **Méthodologie**

- Exercices théoriques et pratiques