



Hubert SPAETY

6, rue Colson
21000 DIJON

tel : 03 71 19 98 93
mobil : 06 46 45 51 88
mail : hubert.spaety@gmail.com
52 ans – 2 enfants

- Une expérience professionnelle alliant des compétences principales d'organisation, de management et de gestion,
- Une maîtrise des techniques d'investigation suite à un événement ou accident,
- Une planification et une conduite d'activités diversifiées dans des environnements spécifiques.

COMPETENCES ACQUISES

➤ **ORGANISATION**

- Optimisation des procédures de contrôle de livraison et de réception de matériel de location de chantier,
- Elaboration et implantation des stratégies de l'administration générale d'un site minier,
- Mise en place de l'organisation de transport de personnel maritime et terrestre,
- Mise en place d'un cursus de formation de pilotes militaires répondant aux normes de l'aviation civile,
- Rédaction du plan de secours spécialisé d'aérodrome (organisation des secours)
- Réorganisation suite aux réductions d'effectif (20%) d'aéronefs et d'activité aérienne.

➤ **MANAGEMENT**

- Gestion d'équipes importantes (140 personnes),
- Elaboration des postes à créer, des profils à rechercher et recrutement du personnel,
- Formation des pilotes d'hélicoptères de la Marine nationale, formation à l'appontage des pilotes des autres armées, attribution de qualification en délégation de l'aviation civile
- Orientation du personnel suite aux échecs de formation,

➤ **GESTION**

- Réhabilitation du centre de restauration d'un camp minier secondaire (450 000€) sanctionnée par la délivrance de l'agrément d'hygiène des services gouvernementaux,
- Elaboration et suivi de budget :
 - Gestion de la restauration et de l'hébergement d'un camp de 6000 personnes (budget 45 millions €),
 - Gestion de l'ensemble des services (soutien de l'homme, maintenance aéronautique, opérations aériennes) d'une base d'aéronautique navale (budget 400 000€),
- Coordination de l'activité aérienne d'une base de 40 aéronefs, 17000 heures de vol, 80 missions de service public,
- Planification et conduite d'activités opérationnelles (aériennes, transports maritime et terrestres, biens immobiliers)

➤ **ENQUETE**

- Analyse des faits techniques humains et de procédures ayant conduit à un événement ou accident,
- Elaboration de recommandations visant à améliorer la sécurité et la sûreté,
- 3 enquêtes aéronautiques, 1 participation en tant que pilote expert lors d'une enquête de première importance.

PARCOURS PROFESSIONNEL

Novembre 2008 – **Décembre 2008** Secrétaire général ABEGA - location de matériel de chantier - Nouvelle Calédonie

Janvier 2008 – **Novembre 2008** Responsable administration générale - GORO NICKEL - Nouvelle-Calédonie

Février 1980 – **Août 2007** MARINE NATIONALE - France métropolitaine – Outre mer – embarqué
Commandant d'une base d'Aéronautique Navale (BAN)
Chef du groupement des services opérations d'une BAN
Commandant d'une formation aérienne d'hélicoptères embarqués
Adjoint au chef du bureau aéronautique d'un état major de région maritime
Pilote chef de détachement d'hélicoptères embarqués

FORMATION

Académique

- 1987 Ecole des officiers brevetés d'aéronautique (Salon de Provence)
- 1985 Ecole Militaire de la flotte, (officier de marine de carrière)
- 1978-80 Maths Sup et Maths Spé technologiques (Ecole préparatoire des Arts et Métiers, lycée Gustave Eiffel à Dijon)
- 1977 Baccalauréat E (mathématiques et techniques)

Stages et formations particulières

- 2004 Stage d'enquêteur des accidents aériens de la défense (Paris), stage d'officier d'état major
- 2001 Stage de lutte contre les pollutions maritimes (Brest)

Langues anglais niveau intermédiaire

Informatique Word, Excel, Access, Outlook Express, Outlook et Internet Explorer (PC) et équivalente sous MAC.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Centre d'intérêt : tapis orientaux, rugby, moto, voyage,

Coordinateur pour la préfecture maritime de Cherbourg des moyens de lutte nationaux et britanniques lors du naufrage d'un chimiquier.

Chevalier de l'ordre de la Légion d'Honneur, Chevalier de l'ordre national du Mérite, titulaire de la médaille de l'aéronautique.