

# Bernard LE GALL – Retraité du Ministère des Armées

- *Grade* : Ingénieur Divisionnaire d'Etudes et de Fabrications
- *Tel* : +33 6-78-55-12-38
- *Email*:       bernard@le-gall.net
- *Adresse* : 6 Villa des Sorbiers – 92360 Meudon
- *Date de naissance* : 7/7/1956
  - *Conjoint*: Lucette Le Gall (née le 24/7/1953)
  - *Enfants*:
    - Sébastien Le Gall né le 24/11/1988
    - Florence Le Gall née le 1/12/1990



## *Dernier poste avant le départ à la retraite*

---

### **Commandant en second du Groupement de Soutien de la Base de Défense d'Angoulême**

*(Etablissement de 200 personnes)*

*Du 1/9/2013 au 1/7/2016*

- *Nature du poste* :
  - Suppléance du Chef de Corps
  - Officier Infrastructure
  - Officier de sécurité
  - Conseiller incendie
  - Conseiller prévention
- *Service de rattachement*: Etat Major des Armées

## *Maitrise des langues*

---

- **Anglais (courant et technique)**. Ecrit, lu, parlé : bon niveau  
(en poste à Bristol au MOD pendant 3 ans).
- **Italien**. Ecrit, lu, parlé : très bon niveau (22 ans de pratique quotidienne).
- **Français** langue maternelle

## *Parcours professionnel*

---

- **Integrated Logistic Support Manager du programme METEOR missile Air-Air (M.O.D UK Bristol)**

*Du 1/9/2010 au 31/8/2013*

*Nature du poste* : ILS manager au sein du bureau de programme international METEOR (6 nations) à Bristol au sein de DE&S (Defence Equipment and Support).  
International Joint Programme Office/BVRAAM (Beyond Visual Range Air to Air Missile)

- Soutien logistique intégré du programme
- Développement et qualification des moyens de soutien

*Service* : Direction Générale de l'Armement

- **Architecte du soutien de systèmes navals**

Du 1/6/2007 au 31/8/2010

*Nature du poste :* **Architecte du soutien pour:**

- Maintien en condition opérationnelle des systèmes de direction de combat et des systèmes d'armes embarqués, dont le soutien du système de direction de combat pour les frégates HORIZON,
- Opération de modernisation des systèmes IFF (Interrogation Fee and Foe)
- Opération de modernisation Système de Combat du Porte-avions Charles de Gaulle.
- Embarcations ECUME,

**Animateur « recueil des données de coût de soutien »**

*Service :* Direction Générale de l'Armement

- **ILS (Integrated Logistic Support) Section leader au sein de la division de programme FSAF de l'OCCAR (Organisation Conjointe de Coordination en matière d'Armement)**

**FSAF : Famille de Systèmes Sol Air Futur (Issy les Moulineaux – France)**

Du 1/6/2001 au 31/5/2007

*Nature du poste :* **Responsable des activités de développement du soutien logistique intégré (ILS) et des activités de soutien en service des systèmes FSAF et de leurs munitions :**

- Sol Air Moyenne Portée Terrestre (SAMP/T France et Italie)
- Surface Air Anti Missile France (SAAM/FR)
- Surface Air Anti Missile Italie (SAAM/IT)
- Munitions ASTER 15 et 30.

*Service :* OCCAR-EA  
Godesberger Allée 140 D – 53175 Bonn

- **ILS (Integrated Logistic Support) officer au sein du bureau de programme FSAF FSAF Famille de Systèmes Sol Air Futur**

Du 1/1/1998 au 1/6/2001 (intégration du programme FSAF dans l'OCCAR)

*Nature du poste :* **Responsable des activités de développement du soutien logistique intégré et des activités de soutien en service des systèmes FSAF et de leurs munitions :**

- Sol Air Moyenne Portée Terrestre (SAMP/T France et Italie)
- Surface Air Anti Missile France (SAAM/FR)
- Surface Air Anti Missile Italie (SAAM/IT)
- Munitions ASTER 15 et 30.

**Responsable du soutien en service du système SAAM du porte-avions Charles de Gaulle**

*Service :* Délégation Générale pour l'Armement

- **Responsable logistique et infrastructures du programme HELIOS (satellite d'observation spatiale)**

Du 1/9/1990 au 31/12/1997

*Nature du poste :* **Responsabilités :**

- Développement et mise en place de la logistique du programme HELIOS I (programme en coopération France Italie Espagne)
- Réalisation des infrastructures des centres Hélios de la Composante Sol Utilisateur (en France, en Italie et en Espagne) et de la composante Spatiale en France,
- Mise en place des liaisons de commande-contrôle entre les centres de la composante sol utilisateur.

*Service :* Délégation Générale pour l'Armement

- **Responsable des lances leurres SAGAIE et DAGAIE**

Du 1/9/1984 au 31/8/1990

*Nature du*      Responsabilités :

*poste :*

- Développement et production du système lance leurres SAGAIE équipant les frégates anti aériennes de type Cassard, le porte avions Charles de Gaulle.
- Soutien en service des systèmes lance leurres DAGAIE équipant les Aviso et les frégates type LaFayette.
- Approvisionnement et installation des leurres flottants (Irvin) sur une vingtaine de navires de la marine nationale.

*Service :*      Délégation Générale pour l'Armement

- **Responsable d'essais**

Du 1/9/1978 au 1/9/1984

*Nature du*      Responsabilités :

*poste :*

- Essais en environnement.
- Développement des maquettes expérimentales des véhicules sous-marin SM 39
- Participation aux essais des sonars remorqués des frégates SAWARI

*Service :*      Délégation Générale pour l'Armement

## ***Compétences diverses***

---

- **Bonne maîtrise des outils informatiques** : Microsoft Windows ;
- **Très bonne maîtrise de la suite Microsoft Office** (Word, Excel, Outlook, Power Point, Access, programmation VBA) ;
- **Très bonne maîtrise de Photoshop CS4.**
- **Bonne maîtrise de Lightroom**

## ***Etudes, diplômes et concours***

---

- **Concours IEF Ingénieur d'Etudes et de Fabrications - 1982** ;  
Grade : Ingénieur Divisionnaire d'Etudes et de Fabrications (IDEF)
- **Ecole Nationale Technique de la Délégation Générale pour l'Armement - 1976 – 1978** ;  
Principaux sujet d'études : Electronique
- **Classes préparatoires à l'ENSET (Ecole Nationale Supérieure de l'Enseignement Technique) - 1974 – 1976** ;  
Principaux sujet d'études : Mécanique, dessin industriel
- **Baccalauréat E – 1974.**