



© MN

## Lieutenant de vaisseau K. Officier de lutte antiaérienne de force navale (OLAA/FN)

### Son parcours

**2004 :** Engagement. Cours officier sous contrat (OSC) long «conduite des opérations».  
**2005 :** Officier en quatrième sur le *Francis Garnier*.  
**2007 :** École de spécialité SIC, puis embarquement sur des sous-marins nucléaires d'attaque.  
**2009 :** Chef de service pont sur le *La Fayette*.  
**2010 :** Commandant du *Chacal*.  
**2011 :** Cours de l'École des systèmes de combat et armes navales (ESCAN), spécialité «lutte au-dessus de la surface» (LAS).  
**2014 :** Affectation comme chef de service INFOLAS et OLAA/FN sur la FDA *Chevalier Paul*.

### Meilleur souvenir

**Air Defense Week 2013**  
 La semaine d'exercices de lutte antiaérienne conduite avec le *Cassard* a été l'occasion de me frotter pour la première fois au rôle d'officier de lutte antiaérienne. Conduits dans un cadre interallié avec des chasseurs suisses, britanniques et français, les exercices de défense aérienne (ADEX) se sont succédé à un rythme intensif. Cela m'a permis de progresser rapidement et de commencer à entrevoir toute la richesse et la complexité de cette responsabilité.



© BRUNO GAUDRY/MN



© MN

## Son unité

# Le service INFOLAS de la FDA Chevalier Paul

**L**e service INFOLAS est la plus grosse compagnie de la frégate anti-aérienne (FDA) *Chevalier Paul*. Il rassemble trente-quatre marins répartis en trois secteurs. Ces hommes et femmes sont responsables des moyens de détection électromagnétique (secteur DEM), de guerre électronique (secteur GE), du système de combat et des liaisons de données tactiques (secteur SDC) de la frégate. Ils sont également chargés de l'exploitation de ces informations

et de l'élaboration de la situation tactique au sein du central opération. Ils constituent en quelque sorte le «système nerveux» du bâtiment et doivent à ce titre allier grande compétence technique et haut niveau d'entraînement. De leur travail dépend la capacité de la FDA à analyser son environnement et à conduire la lutte au-dessus de la surface. Ils contrôlent et coordonnent ainsi toute la défense aérienne du groupe aéronaval.



© THOMAS VINDEVOGEL/MN

**L**e LV K. a commencé sa carrière dans le civil comme ingénieur du son et professeur dans le supérieur. Mais, de demi-sang malouin, il était en quelque sorte prédestiné à la mer. C'est au cours d'une émission de Michel Drucker qu'il rencontre l'amiral de Briçon, alors capitaine de vaisseau et commandant la *Jeanne d'Arc*, qui lui recommande le recrutement des officiers sous contrat. «*J'avais 26 ans et envie de faire autre chose de ma vie, raconte-t-il. Je me suis dit que je n'étais pas encore trop vieux pour reprendre mon cartable et mettre du sel dans mon avenir.*» Il s'engage donc en 2004 comme officier sous contrat et entame un parcours éclectique. Affecté à bord du *Francis Gamier* aux Antilles, il découvre le monde de l'amphibie et fait ses premières armes comme officier chef de quart. Après une école de spécialité SIC, un passage sur *SNA* et une affectation sur le *La Fayette*, ses états de service lui permettent d'obtenir en 2010 le commandement du bâtiment école *Chacal*. «*À ce moment, avoue-t-il, je n'avais qu'une connaissance vague des opérations aériennes. Les*

*bâtiments de défense aérienne me paraissaient compliqués et mystérieux...*» Cet a priori va changer avec l'*ESCAN* et la spécialité SCLAS (système de combat/lutte au-dessus de la surface). En 2012, il rejoint le *Cassard*: «*Une superbe affectation, tout y était intéressant. Les frégates anti-aériennes sont d'excellents bateaux pour débuter dans la défense aérienne.*» À l'été 2014, il prend le poste de chef de service «information lutte au-dessus de la surface» (INFOLAS) sur le *Chevalier Paul* qui escorte le GAN pour la mission Arromanches: «*Accompagner le porte-avions en opération, c'est véritablement toucher le cœur de la défense aérienne d'une force navale. Le faire dans un environnement interallié, en lien étroit avec les forces de l'US Navy, est particulièrement exaltant.*» Désormais, le LV K. applique les directives du commandant du *Chevalier Paul* qui est le Air Defense Commander du groupe aéronaval. C'est donc un travail de surveillance, d'identification, de classification et parfois même d'intervention, sur tout ce qui peut voler ou interagir avec le GAN.

© MN

