



BIOGRAPHIE

INGÉNIEUR GÉNÉRAL DE 1^{ère} CLASSE LUC MARGOTIN DIRECTEUR DU SERVICE DE L'ÉNERGIE OPÉRATIONNELLE



L'ingénieur général de 1^{ère} classe Luc MARGOTIN est né le 9 novembre 1969 à Besançon. Il est marié et père de trois enfants.

Il intègre l'École spéciale militaire de Saint-Cyr en 1990 (promotion Général Guillaume), et est affecté en 1994 au 34^{ème} régiment du génie d'Épernay en qualité de chef de section puis d'officier adjoint en compagnie de combat. Il est successivement engagé dans les opérations FORPRONU en ex-Yougoslavie et MINURSO en Mauritanie.

Il rejoint le 3^{ème} régiment du génie à Charleville Mézières en 1999 et prend le commandement de la 1^{ère} compagnie de combat mécanisé du génie.

En 2001, il décide de réorienter sa carrière pour rejoindre le Service des essences des armées (SEA) et intègre l'École nationale supérieure des pétroles et moteurs. Il est promu au grade d'ingénieur principal en 2003 et gagne la direction centrale du service des essences des armées (DCSEA) à Malakoff.

Entre 2003 et 2008, il occupe successivement les fonctions de rédacteur puis chef de la section technique et développement dans le domaine de l'expertise technique des produits pétroliers terrestres et aéronautiques auprès des forces armées. Il est engagé en 2005 comme adjoint interarmées soutien pétrolier de l'opération LICORNE en Côte d'Ivoire.

Il prend le commandement du détachement de liaison du service des essences des armées aux Antilles et en Guyane de Fort-de-France à l'été 2008, en qualité de responsable du soutien pétrolier des forces de souveraineté en Martinique, Guadeloupe et Guyane. Lors de son séjour, il conduit le soutien pétrolier de l'opération Haïti 2010.

En 2010, il retourne à la DCSEA à Malakoff en tant que chef de bureau des ressources humaines du SEA. Il est promu ingénieur en chef de 1^{ère} classe le 1^{er} janvier 2013 et prend la fonction de chef de la division Organisation Etudes Performance de la DCSEA au cours de laquelle il élabore le projet de service dans le cadre de la loi de programmation militaire 2014-2019. Durant cette période, il est de nouveau projeté comme AISP de l'opération PAMIR en Afghanistan.

A l'été 2014, il prend le commandement de la base pétrolière interarmées à Chalon-sur-Saône.

Dès 2016, il est rappelé à servir à la DCSEA de Malakoff comme sous-directeur des Ressources Humaines puis chef de la division « performance synthèse » de 2019 à 2020. Il contribue notamment à la remontée en puissance des effectifs du service et est chargé de la conception de la feuille de route 2019-2025 du SEA.

En septembre 2020, il est affecté au sein de l'état-major des armées comme chef du bureau « Pilotage cohérence énergétique » au sein de la division énergie opérationnelle nouvellement créée.

Auditeur de la 58^{ème} session « Armement et économie de défense » de l'Institut des hautes études de défense nationale en 2021, il est promu le 1^{er} juin 2022 au grade d'ingénieur général de 2^{ème} classe et est nommé adjoint au directeur du service de l'énergie opérationnelle à Malakoff.

Il rejoint ensuite l'état-major des armées le 1^{er} janvier 2023 comme chef de la division infrastructure et énergie opérationnelle.

Le 1^{er} août 2025, il est promu ingénieur général de 1^{ère} classe et nommé directeur du Service de l'énergie opérationnelle.