

Servir, obéir, commander

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Servir, obéir, commander [Texte imprimé] : recueil de textes à l'intention des futurs chefs / constitué et présenté par Jacques Aben ; préface du général de corps aérien Gilles Modéré,...

Autre(s) responsabilité(s) : Aben, Jacques (Éditeur scientifique)

Mention d'édition : 3ème éd., revue et augmentée

Publication : Nîmes : C. Lacour éditeur, 2020

Fabrication / Impression : Nîmes : C. Lacour éditeur

Description matérielle : 1 vol. (170 p.) : ill. ; 21 cm

ISBN : 978-2-7504-5202-5

Classification décimale Dewey : 355.330 41 23

Note(s) : Bibliogr. p. 167-168. Index

Résumé ou extrait : Ce livre a pour origine un document de travail préparé pour les élèves de l'École de l'air, qui forme tous les officiers de l'armée de l'air française. Il visait à leur permettre de se préparer à être un chef. Naturellement il était concevable d'écrire Le manuel du bon officier, afin de leur donner des certitudes, de balayer leurs inquiétudes. Pour autant, il est peu probable que Le manuel soit la bonne réponse. Car il ne serait évidemment pas le résultat d'un protocole scientifique établissant la théorie générale du commandement. Il a donc paru pertinent de constituer plutôt un recueil de témoignages et de documents autour de l'acte de commandement et de la personnalité du chef militaire. Par sa diversité - témoignages ; réflexions ; normes juridiques ; données techniques - un tel recueil empêche le lecteur d'apprendre des recettes composées par un autre, probablement en position de supérieur hiérarchique. Un recueil de textes variés, tels que des témoignages, des documents juridiques ou techniques, sur la discipline militaire afin que les chefs en formation trouvent un appui à leurs convictions professionnelles autour des thèmes du service, de l'obéissance et du commandement. 'Electre 2020

Sujet(s) : Commandement des troupes
politique de défense
France
vie politique
sciences humaines

Sujet - Nom commun : Commandement des troupes