

Mars adapting

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Mars adapting : military change during war / Frank G. Hoffman

Auteur(s) : Hoffman, Frank G.

Publication : Annapolis (Md.) : Naval Institute press

Date de copyright : C 2021

Description matérielle : 1 vol. (XI-350 p.) : ill., cartes, tabl. ; 24 cm

Collection : Transforming war

ISBN : 978-1-68247-589-8
1-68247-589-1

EAN : 9781682475898 rel.

Appartient à la collection : Transforming war Paul J. Springer, editor Annapolis, Maryland Naval Institute Press 2015

Autre variante du titre : [Military change during war.]

Classification décimale Dewey : 355.033 073

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 323-336. Notes bibliogr. Index

Note sur le contenu : On change Adapting under the sea : the U.S. submarine offensive in World War II
Air power adaptation over Korea The caissons keep rolling along : the U.S. Army in Vietnam From the halls of Fallujah to the shores of the Euphrates : the Marines adapt in Anbar Conclusions and implications

Résumé ou extrait : "Future naval leaders need to embrace continuous assessment during wartime and create the conditions in order to support organizational learning and the need to adapt. Wars are usually won by the best learners and adapters, not the military with the best technology or best forecasted pre-war doctrine. To be able to learn quickly, leaders at all levels must be open to new conceptions of tactics and technologies and avoid locking into mentalities from prior experiences that block adaptation." (ed.)

Sujet - Nom commun : Art et science militaires

Doctrines militaires -- États-Unis

Art des opérations (science militaire)

Tactique

Adaptation (psychologie)

Apprentissage organisationnel -- États-Unis

Changement organisationnel -- États-Unis

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Études de cas