

Enigma ou Comment les alliés ont réussi à casser le code nazi

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Enigma ou Comment les alliés ont réussi à casser le code nazi [Texte imprimé] / Dermot Turing ; préface de Bernard Émié ; traduit de l'anglais par Sébastien Baert ; avec la collaboration de Nathalie Genet-Rouffiac

Est une traduction de : XY&Z : the real story of how Enigma was broken

Auteur(s) : Turing, Dermot (1961-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Baert, Sébastien (1969-....) (Traducteur)

Publication : Paris : Ministère des armées : Nouveau monde éditions, DL 2019

Description matérielle : 1 vol. (402 p.) : ill. ; 23 cm

ISBN : 978-2-36942-822-0

EAN : 9782369428220

Autre variante du titre : [Comment les alliés ont réussi à casser le code nazi.]

Autres classifications : 940

Classification décimale Dewey : 358.24 23

Note(s) : Bibliogr. p. 393-395. Index

Sujet - Nom commun : Enigma (machine à chiffrer)
Guerre mondiale (1939-1945) -- Cryptographie

Image de présentation : https://bibliotheques-numeriques.defense.gouv.fr/koha/ecrans/turing_enigma.jpg

Text alternatif image de présentation : turing_enigma.jpg