

Concours police-gendarmerie

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Concours police-gendarmerie : tout pour l'oral / Marc Dalens ; ouvrage dirigé par Laurence Brunel

Auteur(s) : Dalens, Marc (19..-....) cadre de la fonction publique

Autre(s) auteur(s) : Brunel, Laurence (1962-....)

Mention d'édition : Nouvelle édition, revue et enrichie [2026-2027]

Publication : Levallois-Perret : Groupe Studyrama

Fabrication / Impression : 2026

Description matérielle : 1 volume (284 pages) : illustrations, couverture illustrée en couleurs ; 20 cm

Collection : Cible concours fonction publique

ISBN : 978-2-7590-5957-7

EAN : 9782759059577

Appartient à la collection : Cible concours 2276-4178

Autre variante du titre : [Police-gendarmerie. concours.]

Classification décimale Dewey : 351.076

Note sur les titres associés : La couverture porte en plus : "Présentation de l'environnement professionnel et des métiers, conseils méthodologiques, l'essentiel pour se préparer aux questions du jury, mises en situation professionnelle, des ressources en ligne : un fil d'actu mois par mois" et "Cat. A, Cat B, Cat. C"

Résumé ou extrait : Une préparation efficace. Indispensable, cet ouvrage a pour objectif de vous préparer aux épreuves orales des concours et sélections de : la police nationale : policier adjoint, gardien de la paix, officier et commissaire ; la gendarmerie nationale : gendarme adjoint volontaire, sous-officier et officier. Ce guide contient : Une présentation détaillée des métiers et de l'environnement professionnel. Des conseils pour gagner en assurance à l'oral et faire la différence par rapport aux autres candidats. Un

entraînement pour vous aider à décrire votre parcours et exprimer vos motivations. Des exercices corrigés pour apprendre à répondre efficacement aux questions du jury et maîtriser l'exposé sur un sujet tiré au sort.

Sujet - Nom commun : Gendarmes -- Recrutement -- France

Policiers -- Recrutement -- France

Oraux

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Questions d'examens