

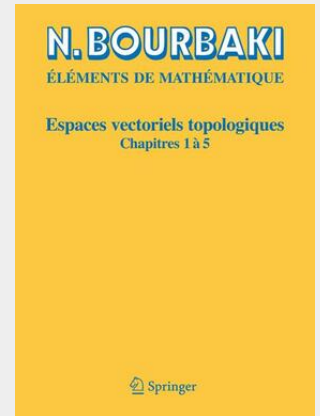
Bourbaki

Espaces vectoriels topologiques 1-5

Chapitres 1 à 5

Les Éléments de mathématique de Nicolas Bourbaki ont pour objet une présentation rigoureuse, systématique et sans prérequis des mathématiques depuis leurs fondements. Ce livre est le cinquième du traité; il est consacré aux bases de l'analyse fonctionnelle. Il contient en particulier le théorème de Hahn-Banach et le théorème de Banach-Steinhaus. Il comprend les chapitres: -1. Espaces vectoriels topologiques sur un corps valué; -2. Ensembles convexes et espaces localement convexes; -3. Espaces d'applications linéaires continues; -4. La dualité dans les espaces vectoriels topologiques; -5. Espaces hilbertiens (théorie élémentaire). Il contient également des notes historiques. Ce volume a été publié en 1981.

Espaces vectoriels topologiques Les Éléments de mathématique de Nicolas BOURBAKI ont pour objet une présentation rigoureuse, systématique et sans prérequis des mathématiques depuis leurs fondements. Ce livre est le cinquième du traité; il est consacré aux bases de l'analyse fonctionnelle. Il contient en particulier le théorème de Hahn-Banach et le théorème de Banach-Steinhaus. Il comprend les chapitres: - Espaces vectoriels topologiques sur un corps valué; - Ensembles convexes et espaces localement convexes; - Espaces d'applications linéaires continues; - La dualité dans les espaces vectoriels topologiques; - Espaces hilbertiens (théorie élémentaire). Il contient également des notes historiques. Ce volume a été publié en 1981.



64,19 €

59,99 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

Artikelnummer: 9783540344971

Medium: Buch

ISBN: 978-3-540-34497-1

Verlag: Springer-Verlag GmbH

Erscheinungstermin: 06.12.2006

Sprache(n): Andere Sprache

Auflage: N.-Auflage. Réimpression
inchangée de l'édition de 1981

Produktform: Kartoniert

Gewicht: 620 g

Seiten: 368

Format (B x H): 172 x 244 mm

