

**Ouvrage de référence :**

**MAGNETISME**

**Tome 1 : Fondements**

**Tome 2 : Matériaux et Applications**



COLLECTION GRENOBLE SCIEN  
DIRIGÉE PAR JEAN BORNAREL

# MAGNÉTISME

## II - MATÉRIAUX ET APPLICATIONS

OUVRAGE PUBLIÉ AVEC LE CONCOURS DU MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE,  
DE LA RECHERCHE ET DE LA TECHNOLOGIE

■ Sous la direction d'**Étienne du TRÉMOLET de LA**  
Laboratoire Louis Néel, Grenoble

Préface du Professeur **Louis NÉEL**, Prix Nobel de

