

## **La physique autour de nous**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : La physique autour de nous [Texte imprimé] : de l'observation à l'innovation : sujets de synthèse d'électromagnétisme et d'ondes avec corrigés et approfondissements / Daniel Babot et Véronique Massardier-Jourdan

Auteur(s) : Babot, Daniel

Autre(s) auteur(s) : Massardier-Jourdan, Véronique

Editeur, producteur : Lausanne : Presses polytechniques universitaires romandes, cop. 2016

Description matérielle : 1 vol. (XX-319 p.) : ill. ; 24 cm

Collection : METIS LyonTech

ISBN : 978-2-88915-070-0

Appartient à la collection : Metis LyonTech 2016

Classification décimale Dewey : 537.076 23

Note(s) : Notes bibliogr.

Sujet(s) : Physique Problèmes et exercices  
Électromagnétisme Problèmes et exercices  
Ondes Problèmes et exercices

Sujet - Nom commun : Électromagnétisme  
Ondes

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices