

Sous la direction de Anouk BARBEROUSSE, Denis BONNAY & Mikaël COZIC

Daniel ANDLER, Jacques DUBUCS, Paul ÉGRÉ, Jon ELSTER, Michael ESFELD,
Élodie GIROUX, Max KISTLER, Hélène LANDEMORE, Pascal LUDWIG,
Thomas PRADEU, Philippe de ROUILHAN & Marion VORMS

PRÉCIS DE PHILOSOPHIE DES SCIENCES

Cet ouvrage aborde de manière pédagogique les grands domaines de la philosophie des sciences. Pour en présenter les développements récents, il couvre aussi bien les questions relevant de la philosophie générale de l'activité scientifique (qu'est-ce qu'une explication scientifique ? l'unité des sciences est-elle un mythe ou un idéal ?...) que celles portant sur l'épistémologie des sciences particulières (de quoi les mathématiques sont-elles l'étude ? l'économie est-elle une science empirique comme les autres ?...).

Ce précis constitue, pour les étudiants de Licence 3 et de Master en philosophie et en sciences, un support d'approfondissement de leurs cours mais aussi de préparation aux épreuves d'épistémologie des CAPES scientifiques. Il sera également utile aux doctorants et aux chercheurs confirmés qui souhaitent élargir ou actualiser leur savoir dans ce domaine.

Collection « Philosophie des sciences » dirigée par Thierry Martin

ISBN : 978-2-7117-2070-5



9 782711 720705

www.Vuibert.fr

