

LE PRINCIPE
E. DURING,
BIBLIOGRAPHIE DE POCHE

PLATON
République VI

ANT PLA Rép (éd. GF +2 en rayon **+1 en prêt court**)
4 en BU , Salle de Sciences humaines (1"- PLA 7 Rep)
Autres éd. en rayon

Timée

ANT PLA Tim (éd. GF +2 en rayon)
3 en BU, Salle de Sciences humaines (1"- PLA 3 Tim)
Autres éd. en rayon

ARISTOTE

Métaphysique, A (en intégralité) ; Δ 1 ; Γ 1-3 ; M 10 ; N 1 et 4

ANT ARI Mét (éd. GF +2 en rayon)
2 en BU, Salle de Sciences humaines (1"- ARI 7 Met)
Bibliothèque du PULV (1"- ARI 7 Met)
Autres éd. en rayon

Physique, I (tout entier)

ANT ARI Phy (éd. Vrin + 1 en rayon)
3 en BU, Salle de Sciences humaines (1"- ARI 7 Phy)
Autres éd. en rayon

Seconds analytiques I, 2-3 ; I, 9-10 ; II, 19

ANT ARI Sec (éd. GF +3 en rayon)
3 en BU, Salle de Sciences humaines (1"- ARI 7 Sec)
Autres éd. en rayon

Éthique à Nicomaque I, 4 ; VI, 5,

ANT ARI Eth (éd. Vrin + 2 en rayon)
4 en BU, Salle de Sciences humaines (1"- ARI 7 Eth)
Autres éd. en rayon

PLOTIN

Ennéades, Traité 7 (« Comment vient du premier ce qui est après le premier ») ; Traité 9 (« Sur le Bien ou l'Un ») ; Traité 10 (« Sur les trois hypostases qui ont rang de principe »)

A.T PLO Tra (éd. GF +1 en rayon)
2 en BU, Salle de Sciences humaines (1"- PLO 7 Tra)
Autres éd. en rayon

DESCARTES

Principes de la philosophie I et II (sans oublier la Lettre-préface)

"17" DES Oeu 3 (éd. Garnier)
Autres éd. en rayon

"17" DES Let (éd. GF + 1 en rayon)
BU, Salle de Sciences humaines (1"16" DES 7 Let)

Discours de la méthode II, III et V

"17" DES Dis (éd. GF + 4 en rayon)
6 en BU, Salle de Sciences humaines (1"16" DES 7 Dis)
Autres éd. en rayon

Dispo en ligne <https://www.gutenberg.org/ebooks/13846>

Lettre à Clerselier, juin-juillet 1646

"17" DES Oeu 3 (éd. Garnier +1 en rayon)
Autres éd. en rayon

LOCKE

Essai sur l'entendement humain I, 1-4 (« Des notions innées »)

"17" LOC Ess (éd. Vrin + 1 en rayon + 1 en prêt court)
BU, Salle de Sciences humaines (1"16" LOC 7 Ess)
Autres éd. en rayon

Essai sur l'entendement humain IV, 7 (« Des maximes »)

"17" LOC Ess IV (éd. Vrin + 3 rayons)
BU, Salle de Sciences humaines (1"16" LOC 7 Ess)
Autres éd. en rayon

LEIBNIZ

Nouveaux essais sur l'entendement humain I, 1-3 (« S'il y a des principes innés dans l'esprit de l'homme »...) ; I, 2-3 ; IV, 7 (« Des propositions qu'on nomme maximes ou axiomes »)

"17" LEI Nou (éd. GF + 4 rayons)
4 en BU, Salle de Sciences humaines (1"16" LEI 7 Nou)
Autres éd. en rayon

HUME

Traité de la nature humaine, I, 1, 4 ; I, 4, 1 **"18" HUM Ent** (éd. Flammarion + 2 rayons)
2 en BU, Salle de Sciences humaines (1"17" HUM 7 Ent)
Autres éd. en rayon

Accès en ligne :

http://classiques.uqac.ca/classiques/Hume_david/traite_nature_hum_t1/traite_nature_hum_t1.html

Enquête sur les principes de la morale, I (« Sur les principes généraux de la morale »)

"18" HUM Enq (éd. Flammarion + 2 rayons)
3 en BU, Salle de Sciences humaines (1"17" HUM 7 Enq)
Autres éd. en rayon

KANT

Critique de la raison pure, 2e préface ; Analytique des principes

"18" KAN C.R.Pure (éd. GF + 3 rayons)
4 en BU, Salle de Sciences humaines (1"17" KAN 7 Cri)
Autres éd. en rayon

Critique de la raison pratique, I, 1 (« Des principes de la raison pure pratique »)

PLE KAN Oeu II (éd. Gallimard + 2 rayons)
BU, Salle de Sciences humaines (1"17" KAN 1)
Autres éd. en rayon

HEGEL

Science de la logique, I, Doctrine de l'être, premiers paragraphes (« Par quoi faut-il faire commencer la science ? ») **"19" HEG Enc I** (éd. Vrin +1 prêt court "19" HEG Sci 1)

Plusieurs en BU, Salle de Sciences humaines (1"18" HEG 7 Enc)
BU, Salle de Sciences sociales (5:165 EIN 7 Com)
Autres éd. en rayon

SCHOPENHAUER

De la quadruple racine du principe de raison suffisante

"19" SCHO Qua (éd. Vrin + 1 en rayon)
BU, Salle de Sciences humaines (1"18" SCHO 7 Del)
Autres éd. en rayon

HEIDEGGER

Le principe de raison (ou au moins la conférence reproduite en appendice, « Le principe de raison ») traduit de l'allemand par André Préau préface de Jean Beaufret Gallimard 1962

"20" HEI Pri (+1 en Nouveauté)
2 en BU, Salle de Sciences humaines (1"19" HEI 7 Pri)