



**Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an
Picot; Adrien Baillet: Olympica (Philosophische
Bibliothek)**



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an Picot; Adrien Baillet: Olympica (Philosophische Bibliothek)

René Descartes

Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an Picot; Adrien Baillet: Olympica (Philosophische Bibliothek) René Descartes

 [Download](#) Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an Picot ...pdf

 [Online lesen](#) Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an Pic ...pdf

Downloaden und kostenlos lesen Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an Picot; Adrien Baillet: Olympica (Philosophische Bibliothek) René Descartes

218 Seiten

Über das Produkt

First published in 1923, this volume contains Descartes' *Discours de la méthode* in the original French. A short editorial introduction in English is also included. This book will be of value to anyone with an interest in the works of Descartes and the development of rationalism. Kurzbeschreibung

Der 'Discours de la méthode', 1637 anonym publiziert, gilt als das erste und wirkmächtigste Manifest des neuzeitlichen Rationalismus und wissenschaftlichen Methodenbewußtseins.

Beachtenswerter noch als die von Descartes angeführten vier Regeln selbst, die er als die Grundregeln für die methodische Erlangung wahrer Erkenntnis heraushebt, erscheint aus heutiger Sicht die autobiographische Perspektive, aus der heraus der Autor das breite Publikum dafür gewinnen will, ihm auf seinem Wege zu folgen, der ihn zu der Entdeckung einer universalen wissenschaftlichen Methode und von lediglich auf die autonome Vernunft gegründeten metaphysischen Prinzipien aller Wissenschaften geführt habe.

Die Neuausgabe bietet neben dem französischen Text und einer völlig neu erstellten deutschen Übersetzung die erstmals ins Deutsche übersetzte frühe Traumerzählung 'Olympica' sowie den späten 'Brief an Picot', der 1647 der französischen Ausgabe der 'Principia philosophiae' vorangestellt war - beide geben wichtige Zeugnisse der Selbsterläuterung Descartes' ab. Mit der Einbeziehung dieser Supplemente spannt der Band einen Bogen von Descartes' frühesten Texten von 1619 über den 'Discours' von 1637 bis zu den 'Principes' von 1647 und dokumentiert so die Stadien der Entwicklung seines Denkens.

Die Einleitung des Herausgebers zielt auf den Nachvollzug und die Aufhellung, wie der programmatische Ansatz Descartes' "von außen" einzuschätzen ist, was die Entwicklung dieses Denkens "von innen" bestimmte - und was uns Descartes verschwiegen. Über den Autor und weitere Mitwirkende René Descartes (31 mars 1596 - 11 février 1650), également connu sous le nom de Renatus Cartesius (forme latinisée), était un philosophe, mathématicien, scientifique et juriste français hautement influent. Baptisé le «Fondateur de la philosophie moderne» et le «Père des mathématiques modernes», une grande partie de la philosophie occidentale subséquente est une réaction à ses écrits, qui ont été étroitement étudiés de son temps jusqu'à nos jours. Son influence en mathématiques est également apparente, le système de coordonnées cartésiennes étant utilisé dans la géométrie plane et l'algèbre étant nommé après lui, et il a été l'un des personnages clés de la Révolution Scientifique. Descartes contrastait fréquemment ses vues avec celles de ses prédécesseurs. Dans la première partie des *Passions de l'âme*, un traité sur la version moderne de ce que l'on appelle maintenant les émotions, il va jusqu'à affirmer qu'il écrira sur son sujet «comme si personne n'avait écrit sur ces questions avant». Néanmoins, de nombreux éléments de sa philosophie ont des précédents dans l'aristotélisme tardif, le stoïcisme ranimé du XVI^e siècle ou chez des philosophes antérieurs comme saint Augustin. Dans sa philosophie naturelle, il se distingue des Écoles sur deux points principaux: d'abord, il rejette l'analyse de la substance corporelle en matière et en forme; Deuxièmement, il rejette tout appel aux fins - divines ou naturelles - pour expliquer les phénomènes naturels. Dans sa théologie, il insiste sur la liberté absolue de l'acte de création de Dieu. Descartes était une figure majeure du rationalisme continental du 17^{ème} siècle, plus tard défendue par Baruch Spinoza et Gottfried Leibniz, et opposée par l'école empiriste de pensée composée de Hobbes, Locke, Berkeley et Hume. Leibniz, Spinoza et Descartes étaient tous versés dans les mathématiques aussi bien que la philosophie, et Descartes et Leibniz ont grandement contribué à la science aussi. En tant qu'inventeur du système de coordonnées cartésiennes, Descartes a fondé la géométrie analytique, ce pont entre l'algèbre et la géométrie cruciale à l'invention du calcul et de l'analyse. Les réflexions de Descartes sur l'esprit et le mécanisme ont commencé la tension de la pensée occidentale, que beaucoup d'éléments, poussés par l'invention de l'ordinateur électronique et par la possibilité de l'intelligence machine, ont fleuri, par exemple, dans le test de Turing.

Download and Read Online Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an Picot; Adrien Baillet: Olympica
(Philosophische Bibliothek) René Descartes #SH9G6IVL3WA

Lesen Sie Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an Picot; Adrien Baillet: Olympica (Philosophische Bibliothek) von René Descartes für online ebook Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an Picot; Adrien Baillet: Olympica (Philosophische Bibliothek) von René Descartes Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an Picot; Adrien Baillet: Olympica (Philosophische Bibliothek) von René Descartes Bücher online zu lesen. Online Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an Picot; Adrien Baillet: Olympica (Philosophische Bibliothek) von René Descartes ebook PDF herunterladen Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an Picot; Adrien Baillet: Olympica (Philosophische Bibliothek) von René Descartes Doc Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an Picot; Adrien Baillet: Olympica (Philosophische Bibliothek) von René Descartes Mobipocket Discours de la Méthode: Im Anhang: Brief an Picot; Adrien Baillet: Olympica (Philosophische Bibliothek) von René Descartes EPub