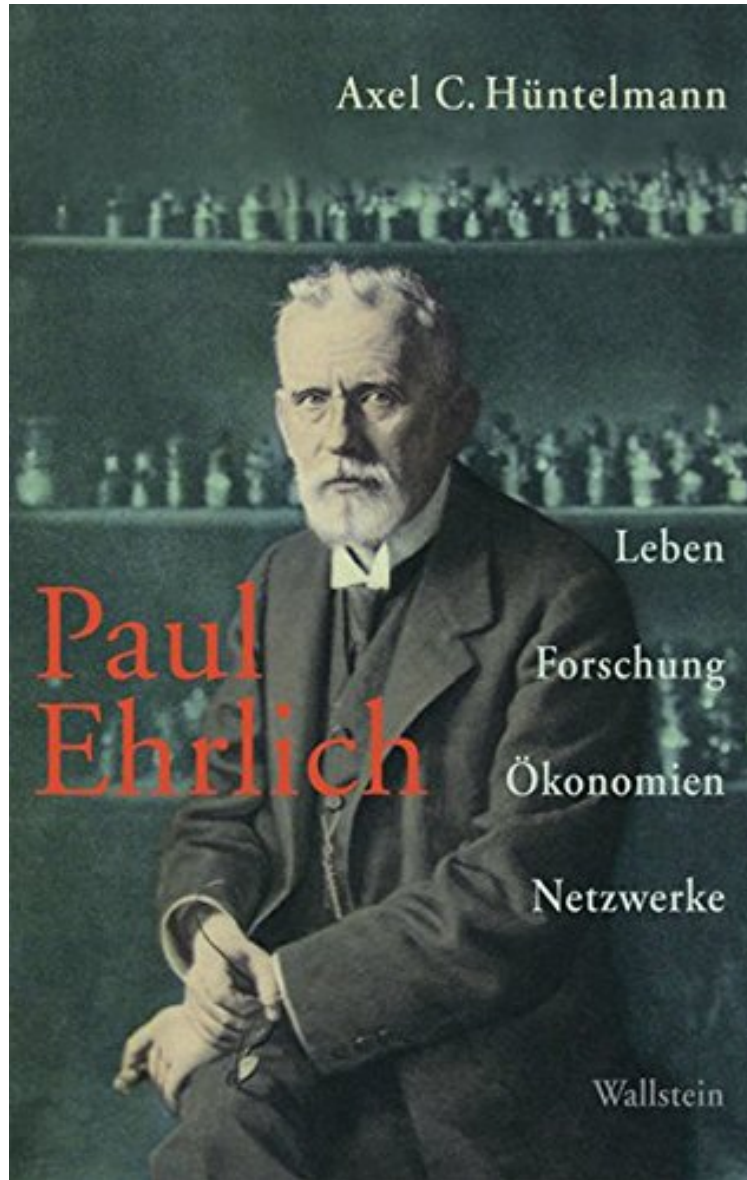


(Free pdf) Paul Ehrlich: Leben, Forschung, konomien, Netzwerke

## Paul Ehrlich: Leben, Forschung, konomien, Netzwerke

Von Axel C Hntelmann

ebooks | Download PDF | \*ePub | DOC | audiobook



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #949323 in Bcher Veröffentlicht am: 2011-03-01 Abmessungen: 8.94 x 1.30b x 5.94l, Einband: Gebundene Ausgabe 360 Seiten | File size: 29.Mb

Von Axel C Hntelmann : Paul Ehrlich: Leben, Forschung, konomien, Netzwerke before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Paul Ehrlich: Leben, Forschung, konomien, Netzwerke:

Kundenrezensionen Hilfreichste Kundenrezensionen 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Trockene Lektüre Von Kerstin H. Paul Ehrlich: Leben, Forschung, konomien, Netzwerke Axel C. Hntelmann Man kann

viele bibliographische Daten finden, auch sehr detailliert. Das ist aber auch zugleich die Schwäche des Buches. Seitenweise langatmig, man stellt es dann schnell wieder ins Regal. Zur Recherche geeignet, zum Lesen zu trocken.

Produktbeschreibung-8vo, 668 S., mit 1 Bildnis, Original-Leinenband.

Pressestimmen'(. ) eine kluge, sorgfältig recherchierte und gut lesbare Biographie (. )' (Silvia Berger, NTM, 2012)'(. ) eine durchaus kritische, aber gelungene Auseinandersetzung mit einer faszinierenden Persönlichkeit.' (Michael Kaasch, ZeitsKurzbildungPaul Ehrlich gilt als einer der bedeutendsten Lebenswissenschaftler des 19. und 20. Jahrhunderts. Seine Forschungen berührten Aspekte der Histologie und Farbenchemie, Hmatologie, Pharmakologie, Immunologie und Krebsforschung. 1908 erhielt er für seine immunologischen Arbeiten den Nobelpreis für Medizin. Mit der Chemotherapie entwarf er basierend auf seiner Seitenkettentheorie ein eigenes Forschungsfeld an der Schnittstelle zwischen Medizin, Chemie und Biologie. Sein Ruhm als 'Vater der Menschheit' wurde mit der Entwicklung des Salvarsans verewigt - dem ersten systematisch entwickelten Chemotherapeutikum gegen Syphilis. Axel C. Hntelmann verfolgt Ehrlichs wissenschaftlichen Werdegang, seinen verschlungenen Lebensweg. Er zeigt, wie Ehrlich durch die Knpfung eines umfassenden Netzwerks und eine rationale Arbeitsorganisation sein beeindruckendes Lebenswerk vollbringen konnte.Axel C. Hntelmann verfolgt Ehrlichs wissenschaftlichen Werdegang, seinen verschlungenen Lebensweg und wertet erstmals Ehrlichs persönlichen Nachlass aus. Er zeigt, wie Ehrlich durch die Einbindung in ein umfassendes Netzwerk und eine rationale Arbeitsorganisation sein beeindruckendes Lebenswerk vollbringen konnte.ber den Autor und weitere MitwirkendePaul Ehrlich (1854-1915), Chemiker, Arzt, Serologe, Immunologe und Nobelpreisträger (1908) für seine Arbeit als Begründer der Immunologie.Der AutorAxel C. Hntelmann, geb. 1971, ist Postdoctoral Student an der Bielefeld Graduate School in History and Sociology der Universität Bielefeld und Managing Editor der Zeitschrift 'InterDisciplines'.