

Geschichte der Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft im Nationalsozialismus

Bestandsaufnahme
und Perspektiven der Forschung

Herausgegeben
von
Doris Kaufmann

Zweiter Band



WALLSTEIN VERLAG

INHALT

ERSTER BAND

DORIS KAUFMANN

Einleitung	9
----------------------	---

SEKTION I

Selbstverständnis und politische Option von Wissenschaftlern in der ersten Hälfte des 20. Jahrhunderts

JONATHAN HARWOOD

The Rise of the Party-Political Professor? Changing Self-understandings among German Academics, 1890-1933	21
---	----

MARGIT SZÖLLÖSI-JANZE

Der Wissenschaftler als Experte. Kooperationsverhältnisse von Staat, Militär, Wirtschaft und Wissenschaft, 1914-1933	46
--	----

JEFFREY HERF

»Reactionary Modernism« and After: Modernity and Nazi Germany Reconsidered	65
--	----

SUSANNE HEIM

»Vordenker der Vernichtung«. Wissenschaftliche Experten als Berater der nationalsozialistischen Politik	77
---	----

SEKTION 2

Rassenhygienische und genetische Forschungen in Kaiser-Wilhelm-Instituten und nationalsozialistische Rassenpolitik

MATTHIAS M. WEBER

Rassenhygienische und genetische Forschungen an der Deutschen Forschungsanstalt für Psychiatrie/Kaiser-Wilhelm-Institut in München vor und nach 1933.	95
---	----

VOLKER ROELCKE

Psychiatrische Wissenschaft im Kontext nationalsozialistischer Politik und »Euthanasie«. Zur Rolle von Ernst Rüdin und der Deutschen Forschungsanstalt für Psychiatrie/Kaiser-Wilhelm-Institut	112
--	-----

JÜRGEN PEIFFER

Neuropathologische Forschung an »Euthanasie«-Opfern in zwei Kaiser-Wilhelm-Instituten	151
---	-----

ROBERT N. PROCTOR

Keine Sklaven des Nikotins: Tobacco Research and Tobacco Policy in the Third Reich 174

BENNO MÜLLER-HILL

Das Blut von Auschwitz und das Schweigen der Gelehrten . . . 189

SEKTION 3

Rüstungsforschung und »kriegsrelevante« Forschung

UTE DEICHMANN

Kriegsbezogene biologische, biochemische und chemische Forschung an den Kaiser Wilhelm-Instituten für Züchtungsforschung, für Physikalische Chemie und Elektrochemie und für Medizinische Forschung 231

MORITZ EPPLE/VOLKER REMMERT

»Eine ungeahnte Synthese zwischen reiner und angewandter Mathematik«. Kriegsrelevante mathematische Forschung in Deutschland während des II. Weltkrieges 258

MICHAEL ECKERT

Theoretische Physiker in Kriegsprojekten. Zur Problematik einer internationalen vergleichenden Analyse 296

MARK WALKER

A Comparative History of Nuclear Weapons 309

HELMUTH TRISCHLER

»Big Science« or »Small Science«? Die Luftfahrtforschung im Nationalsozialismus 328

WILHELM DEIST

Rüstungsforschung und Wehrmacht. Ein Kommentar 363

SEKTION 4

Anwendungsbezogene Forschung und Industrie unter den Bedingungen der Kriegswirtschaft

MANFRED RASCH

Forschung zwischen Staat und Industrie. Überlegungen zu einer Forschungsgeschichte der Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft im »Dritten Reich« 373

RAYMOND STOKES

- Privileged Applications: Research and Development at I.G. Farben during the National Socialist Period 398

PAUL ERKER

- Die Rolle der Forschung bei der Ersatzstoff-Produktion. Das Beispiel Continental AG/Reifenindustrie 411

ZWEITER BAND

SEKTION 5

Geisteswissenschaftliche Forschungen und nationalsozialistische Eroberungspolitik

INGO HAAR

- »Ostforschung« und »Lebensraum«-Politik im Nationalsozialismus 437

MICHAEL FAHLBUSCH

- Für Volk, Führer und Reich! Die Volksdeutschen Forschungsgemeinschaften und Volkstumspolitik, 1931-1945 468

INGO HUECK

- Die deutsche Völkerrechtswissenschaft im Nationalsozialismus. Das Berliner Kaiser-Wilhelm-Institut für ausländisches öffentliches Recht und Völkerrecht, das Hamburger Institut für Auswärtige Politik und das Kieler Institut für Internationales Recht 490

KAREN SCHÖNWÄLDER

- Heinrich von Srbik. »Gesamtdeutscher« Historiker und »Vertrauensmann« des nationalsozialistischen Deutschland 528

HARTMUT LEHMANN

- Geschichts- und kulturwissenschaftliche Spezialforschung im Spannungsfeld von nationalsozialistischer Ideologie und nationalsozialistischer Eroberungspolitik. Ein Kommentar 545

SEKTION 6

Nationalsozialistische Wissenschaftspolitik und die Politik der Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft als Wissenschaftsorganisation

MICHAEL GRÜTTNER

- Wissenschaftspolitik im Nationalsozialismus 557

KRISTIE MACRAKIS	
»Surviving the Swastika« Revisited: The <i>Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft</i> and Science Policy in Nazi Germany	586
NOTKER HAMMERSTEIN	
Die Geschichte der Deutschen Forschungsgemeinschaft im Nationalsozialismus	600
MITCHELL ASH	
Emigration und Wissenschaftswandel als Folgen der nationalsozialistischen Wissenschaftspolitik	610

SEKTION 7

Wissenschaftliche Denkmuster, Methoden und Fragestellungen der Forschung in den Kaiser-Wilhelm-Instituten/Max-Planck-Instituten nach 1945: Kontinuitäten und Brüche

PAUL WEINDLING	
»Tales from Nuremberg«: The Kaiser Wilhelm Institute for Anthropology and Allied Medical War Crimes Policy	635
HÄNS-PETER KRÖNER	
Das Kaiser-Wilhelm-Institut für Anthropologie, menschliche Erblehre und Eugenik und die Humangenetik in der Bundesrepublik Deutschland	653
HANS-JÖRG RHEINBERGER	
Virusforschung an den Kaiser-Wilhelm-Instituten für Biochemie und für Biologie	667
BURGHARD WEISS	
Groß, teuer und gefährlich? Kernphysikalische Forschungstechnologien an Instituten der Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft vor, während und nach Ende des »Dritten Reiches«	699
CATHRYN CARSON	
Old Programs, New Politics? Nuclear Reactor Studies after 1945 in the <i>Max-Planck-Institut für Physik</i>	726
Über die Autorinnen und Autoren	751
Personenregister	755

SEKTION 5

Geisteswissenschaftliche Forschungen und
nationalsozialistische Eroberungspolitik