



Zeitschriftenschau

Sicherheitspolitische Literatur

In der „Zeitschriftenschau“ des Büros für Sicherheitspolitik des Bundesministeriums für Landesverteidigung wird regelmäßig über ausgewählte aktuelle sicherheitspolitische Literatur berichtet. Dieses fünfte Heft der „Zeitschriftenschau“ ist zugleich die Nummer 5 der vom Büro für Sicherheitspolitik herausgegebenen Schriftenreihe „Sicherheitspolitische Literatur“.

Impressum

Herausgeber, für den Inhalt verantwortlich und Redaktion:
Mag. Walter Matyas

Korrektorat: Doris Washiedl, Melitta Strouhal

Gestaltung: Doris Washiedl

Eigentümer, Verleger und Hersteller:

Büro für Sicherheitspolitik des
Bundesministeriums für Landesverteidigung

Amtsgebäude Stiftgasse 2a, 1070 Wien

Tel. (+43-1) 5200/27000, Fax (+43-1) 5200/17068

Vervielfältigung: Vzlt Johann Jakob

Druck- und Reprintstelle der Landesverteidigungsakademie Wien

Aktuelle Informationen zu Publikationen des Büros für Sicherheitspolitik und der Landesverteidigungsakademie finden Sie im Internet:

<<http://www.bundesheer.at/wissen-forschung/publikationen>>

Inhaltsverzeichnis

ROBERT KAGAN: America´s Crisis of Legitimacy <i>Vinzenz Kastner</i>	5
ANTULIO J. ECHEVARRIA II: Toward an American Way of War <i>Werner Lackner</i>	6
MICHAEL A. LEVI: Mini-Nukes und andere Entwicklungen <i>Walter Matyas</i>	7
DIETER DEISEROTH: Whistleblowing in der Sicherheitspolitik <i>Thomas Pankratz</i>	9
JOSHUA W. BUSBY, HEIKO BORCHERT: Too Soon for an Elegy: Transatlantic Relations and the United Nations Security Council <i>Christian Eder</i>	11
WALTER SCHILLING: Europäische Sicherheits- und Verteidigungspolitik <i>Walter Christian Waldvogel</i>	13
GERHARD DREKONJA-KORNAT: Kolumbien: Mikro-Kriege und Friedensinseln <i>Ursula Sedlaczek</i>	14
RAINA ZIMMERING: Postmoderne Guerilla <i>Sonja Reichel</i>	16
ZHOU WENZHONG: Foreign Policy of China and China-US-Europe Relations in the New Century	17
XIONG GUANGKAI: Enhance Mutual Trust, Broaden Cooperation and Further Sino-U.S.-Europe Relations <i>Erich Reiter</i>	17
Reaktion	19