

Technologische Entwicklung in Indien

Kurzbibliografie¹

Pia Kleis und Jörg Joswiak

1 Technologischer Fortschritt und wirtschaftliche Entwicklung

Bhavani, T. A.

Impact of technology on the competitiveness of the Indian small manufacturing sector : A case study of the automotive component industry. - Helsinki : World Institute for Development Economics Research, United Nations Univ., 2002. - 23 S. : graph. Darst., Tab., Lit. S. 14-16, Lit.Hinw. (WIDER Discussion Paper ; No. 2002/76) ISBN 92-9190-276-4; ISBN 92-9190-277-2

Indien + Kleine und mittlere Unternehmen + Fahrzeugindustrie + Technologie + Technisches Produktionsverfahren + Mechanisierung + Wettbewerbsfähigkeit + Produktionsstruktur

¹ Bei der folgenden Kurzbibliografie handelt es sich um einen Auszug aus der Datenbank des „Fachinformationsverbundes Internationale Beziehungen und Länderkunde“ (FIV). Das Institut für Asienkunde und das Asienreferat der Übersee-Dokumentation sind Mitglied im FIV und kooperieren mit dem Nordic Institute for Asian Studies (NIAS) in Kopenhagen.

Diese Bibliografie ist unter www.duei.de/dok mit ausführlicheren Titelangaben zum Download angeboten: ggf. Internethinweise, zusätzliche Schlagwörter, Abstract sowie Bibliotheksstandort (Sigel), Sigelverzeichnis.

Das Referat Asien und Südpazifik erstellt - gegen Gebühr - auch Literaturlisten, die auf individuell formulierte Themenstellungen zugeschnitten sind [Deutsches Übersee-Institut / Übersee-Dokumentation, Neuer Jungfernstieg 21, 20354 Hamburg, Tel.: (040) 42825-598, Fax: (040) 42825-512, E-Mail: joswiak@duei.de, elektronischer Rechercheauftrag: www.duei.de/dok].

Mit ^(IFA) gekennzeichnete Titel können beim Institut für Asienkunde (Rothenbaumchaussee 32, 20148 Hamburg, Fax: (040) 410 79 45, E-Mail: ifa@ifa.duei.de; Internet: www.duei.de/ifa) käuflich erworben werden.

Fromhold-Eisebith, Martina

Eine asiatische Technologieregion als neue Variante des kreativen Milieus? :
Anwendung des Konzepts auf Latecomer-Regionen am Beispiel des indischen
Bangalore

in: Geographische Zeitschrift (Wiesbaden). 88 (2000) 3-4, S. 147-160

Indien + Bangalore + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Regionalentwicklung +
Industrialisierung + Technologieintensive Industrie + Innovation + Wirtschaftsgeographie

Fromhold-Eisebith, Martina

Regionale Innovationsnetze - Entwicklungschance auch für asiatische NICs? :
Beispiele aus Indien und Indonesien

aus: Regionale Innovationsnetzwerke im internationalen Vergleich. / Reinhold Grotz
... (eds.). - Münster ... : Lit, 2001. - (Wirtschaftsgeographie ; 20), S. 185-209
ISBN 3-8258-5683-6

Indien + Indonesien + Regionalentwicklung + Wirtschaftsgeographie + Innovation + Technischer
Fortschritt/ Technologische Entwicklung

Fromhold-Eisebith, Martina

Technologieregionen in Asiens Newly Industrialized Countries : Strukturen und
Beziehungssysteme am Beispiel von Bangalore, Indien, und Bandung, Indonesien. -
Münster ... : Lit, 2001. - XIX,414 S.

Zugl.: Aachen, RWTH, Habil.-Schr., 2000. (Wirtschaftsgeographie (Münster) ; 18)
ISBN 3-8258-5355-1

Indien + Bangalore + Indonesien + Bandung + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung
+ Regionalentwicklung + Industrialisierung + Technologieintensive Industrie + Innovation +
Wirtschaftliche Rahmenbedingungen + Newly Industrializing Countries

Hasan, Rana

The impact of imported and domestic technologies on the productivity of firms :
Panel data evidence from Indian manufacturing firms

in: Journal of Development Economics (Amsterdam). 69 (2002) 1, S. 23-49

Indien + Technologie + Technologietransfer + Produktivität + Steigerung/ Ausbau +
Produktionsfaktoren + Industrie

Joshi, Akshay

Globalisation and technology : Lessons for India

in: Strategic Analysis (New Delhi). 23 (February 2000) 11, S. 1933-1956 : graph.
Darst.

Indien + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung + Wirtschaftliche Entwicklung +
Technologischer Entwicklungsstand + Interdependenz + Wirtschaftskrise + Nationale Interessen
Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Forschung und Entwicklung + Kritische
Infrastrukturen

Kharbanda, V. P.

Academia-industry symbiosis : Need for technological competitiveness in India and China

in: China Report (New Delhi). 36 (January-March 2000) 1, S. 43-72 : 2 graph. Darst., 6 Tab., Lit.Hinw. S. 71-72

Volksrepublik China + Indien + Industrieunternehmen + Hochschulwesen + Technologiepolitik + Wissenschaftspolitik + Forschung und Entwicklung + Biotechnologie + Wettbewerb + Export + Import + Infrastruktur + Studenten + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie

Kumar, V.

Commercialization of new technologies in India : An empirical study of perceptions of technology institutions / V. Kumar ; P. K. Jain

in: Technovation (Amsterdam). 23 (2003) 2, S. 113-120

Indien + Technologie + Kommerzialisierung + Nutzbarmachung von Forschungsergebnissen + Institution + Perzeption + Schlüsseltechnologie + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie

Multiple modernities and local economies : (Sachtitel modifiziert) / Marco Corsi...

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 38 (September 27, 2003) 39, S. 4112-4150 : graph. Darst., Tab., Lit., Lit.Hinw.

Indien + Wirtschaftliche Entwicklung + Regionalentwicklung + Industrialisierung + Modernisierung + Social costs + Industriestandort + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Textil- und Bekleidungsindustrie + Wirtschaftsunternehmen + Export + Luft- und Raumfahrtindustrie + Kosten/ Aufwand + Fallstudie

Parthsarathi, Ashok

Leadership in science and technology : Some aspects of the Indian experience

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 36 (October 6, 2001) 40, S. 3843-3851 : Lit. S. 2851

Indien + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Forschung und Lehre + Wissenschaftler/ Forscher + Hochschule + Forschungsmanagement + Forschungsinstitut + Kerntechnik + Kerntechnische Anlage

Reddy, Rammanohar

Wer spielt mit, wer gewinnt, wer verliert? : Indien - ein Aufschwung mit Schattenseiten : Globalisierung - aus anderer Sicht III

in: Neue Zürcher Zeitung (Zürich). 221 (27. Dezember 2000) 301, S. 30

Indien + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung + Spitzentechnologie + Technologischer Entwicklungsstand + Sozio-ökonomischer Wandel + Sozio-ökonomische Entwicklung + Sozio-kultureller Wandel + Kulturelle Werte und Normen + Lebensweise/ Lebensstil + Politische Elite + Wirtschaftliche Elite + Mittelschicht + Sozialer Konflikt + Regionales Ungleichgewicht

Reddy, B. Sudhakara

Overcoming the energy efficiency gap in India's household sector

in: Energy Policy (Oxford). 31 (September 2003) 11, Special Issue: Themes in current Asian energy, S. 1117-1127 : graph. Darst., Tab., Lit.Hinw.

Indien + Energiewirtschaft + Energieerzeugung + Effizienz/ Effektivität + Energietechnik + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Sektorale Wirtschaftsstruktur + Wirtschaftliche und soziale Indikatoren

Review of industry and management : (Sachtitel modifiziert)

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 36 (August 25, 2001) 34, S. 3238-3288 : graph. Darst., Tab.

Indien + Wirtschaftliche Entwicklung + Technologie + Innovation + Computer Software + Export + Außenhandelspolitik + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung + Güterverkehr + Investition + Wirtschaftsreformen

Subodh, Kandamuthan

Market concentration, firm size and innovative activity : A firm-level economic analysis of selected Indian industries under economic liberalization. - Helsinki : World Institute for Development Economics Research, United Nations Univ., 2002. - 29 S. : Tab., Lit. S. 25-29, Lit.Hinw.

(WIDER Discussion Paper ; No. 2002/108)

ISBN 92-9190-342-6; ISBN 92-9190-343-4

Indien + Deregulierung (Wirtschaft) + Wirtschaftliche Konzentration + Industriezweig + Industrieunternehmen + Unternehmensgröße + Innovation + Unternehmenspolitik + Forschung und Entwicklung + Technologietransfer + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung

2 Biotechnologie und Agrarsektor

Biotechnology in India / Vol. ed.: T. K. Ghose ... With contr. by S. K. Basu - Berlin : Springer, 2003. - XI,292 S. : Ill., graph. Darst., Lit.Hinw.

(Advances in Biochemical Engineering - Biotechnology ; 84)

ISBN 3-540-00609-5

Indien + Biotechnologie + Bodenqualität + Pflanzenschutz + Bio-Wissenschaften + Biochemie + Medizin + Humankrankheit + Malaria + Tuberkulose + Mikrobiologie + Forschung + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung

Biotechnology in India / Vol. ed.: T. K. Ghose ... With contr. by S. Chand - Berlin : Springer, 2003. - XI,304 S. : Ill., graph. Darst., Lit.Hinw.

(Advances in Biochemical Engineering - Biotechnology ; 85)

ISBN 3-540-00563-3

Indien + Biotechnologie + Biochemie + Bio-Wissenschaften + Medizin + Mikrobiologie + Fertigung + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung

Gisselquist, David

Deregulating the transfer of agricultural technology : Lessons from Bangladesh, India, Turkey and Zimbabwe / David Gisselquist ; John Nash ; Carl Pray

in: The World Bank Research Observer (Washington/D.C.). 17 (Fall 2002) 2, S. 237-265 : graph. Darst., Tab., Lit.Hinw.

Entwicklungsländer + Agrarproduktion + Deregulierung (Wirtschaft) + Forschung und Entwicklung + Träger der Forschung + Privatwirtschaft + Verbreitung des technischen Fortschritts + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Wirtschaftliche und soziale Indikatoren + Beispielhafte Fälle + Länderbericht

Gyawali, Dipak

Missing leg : South Asia's hobbled water technology choices

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 36 (September 29, 2001) 39, S. 3743-3762 : 2 graph. Darst., Lit. S. 3757-3758, Lit.Hinw. S. 3756-3757

Südasien + Indien + Bihar + Nepal + Wasserwirtschaft + Technologieanwendung + Technologischer Entwicklungsstand + Außenpolitische Faktoren + Außenpolitischer Konflikt + Umweltfaktoren + Wasserrecht

Impacts on agricultural research on poverty : Findings of an integrated economic and social analysis / Ruth Meinzen-Dick ... Environment and Production Technology Division - Washington/D.C. : International Food Policy Research Institute., 2003. - II,74 S. : graph. Darst., Tab., Lit. S. 72-74, Lit.Hinw. (EPTD Discussion Paper ; No. 111)

Bangladesch + Volksrepublik China + Indien + Mexiko + Kenia + Simbabwe + Armut + Landwirtschaft + Agrartechnik + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Agrarwissenschaften + Private Haushalte + Lebensunterhalt + Soziale Sicherheit

Janaiah, Aldas

Hybrid rice for Indian farmers : Myths and realities

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 37 (October 19, 2002) 42, S. 4319-4328

Indien + Landwirtschaft + Reisanbau + Bauern + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Technologie + Investition + Wirtschaftliche Entwicklung + Reis

Narayanamoorthy, A.

Irrigation development and agricultural wages / A. Narayanamoorthy ; R. S. Deshpande

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 38 (August 30, 2003) 35, S. 3716-3722 : Tab., Lit., Lit.Hinw.

Indien + Ländlicher Raum + Landwirtschaft + Ackerbau + Bewässerung + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Grüne Revolution + Landarbeiter + Lohn + Einkommen + Männer + Frauen + Lohnbildung + Niedriglohn + Bundesland/ Bundesstaat + Vergleich + Landarbeit

Newell, Peter

Biotech firms, biotech politics : Negotiating GMOs in India. - Brighton : Institute of Development Studies, Univ. of Sussex, 2003. - VIII,33 S. : Lit. S. 32-33, Lit.Hinw. (Working Paper / Institute for Development Studies ; 201)
ISBN 1-85864-517-4

Indien + Biotechnologie + Genetisch veränderte Organismen + Sektorale Wirtschaftspolitik + Nahrungsmittelindustrie + Wirtschaftliche Interessen + Wirtschaftsunternehmen + Unternehmenspolitik + Agrarwissenschaften + Nahrungsmittelproduktion + Saatgut + Qualitätssicherung + Verhältnis von Wirtschaft und Politik + Einflußnahme auf politische Entscheidung + Biopolitik

Newell, Peter

Domesticating global policy on GMOs : Comparing India and China. - Brighton : Institute of Development Studies, 2003. - VIII,45 S. : Lit. S. 41-45, Lit.Hinw. (Working Paper / Institute for Development Studies ; 206)

Indien + Volksrepublik China + Biotechnologie + Genetisch veränderte Organismen + Internationale Wirtschaft + Außenhandelspolitik + Handelsliberalisierung + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung + Nationale Interessen + Wirtschaftspolitik + Biopolitik + Privatwirtschaft + Recht + Zivilgesellschaft

Pulamte, Lalsiemlien

Technology transfer for rural development : Managing R and D at CSIR / Lalsiemlien Pulamte ; Dinesh Abrol

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 38 (August 2, 2003) 31, S. 3315-3318 : Tab., Lit., Lit.Hinw.

Indien + Ländlicher Raum + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Nutztiere/ Haustiere + Wissenschaftler/ Forscher + Finanzierung + Ländliche Entwicklung

Ravishankar, A.

Intellectual property rights and agricultural technology : Interplay and implications for India / Ravishankar A. ; Sunil Archak

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 35 (July 1st, 2000) 27, S. 2446-2452 : 1 graph. Darst., 6 Tab., Lit. S. 2452, Lit.Hinw. S. 2452

Indien + Geistiges Eigentum + Agrartechnik + Patente + Produktivität + Landwirtschaft

Reddy, V. Ratna

Sustainable watershed management : Institutional approach

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 35 (September 16, 2000) 38, S. 3435-3444 : 2 graph. Darst., 1 Tab., Lit. S. 3443-3444, Lit.Hinw. S. 3443

Indien + Landwirtschaft + Wasserwirtschaft + Wassergewinnung + Nahrungsmittelproduktion + Technologie + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Wirtschaftliche Interessen + Soziale Faktoren + Umweltverträglichkeit + Gesellschaftliche/ politische Bewegung + Wissenschaftlich-theoretische Analyse

Review of agriculture : (Sachtitel modifiziert) / Indira Rajaraman ...

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 37 (March 30, 2002) 13,
S. 1204-1254 : zahlr. graph. Darst., zahlr. Tab., Lit., Lit.Hinw.

Indien + Landwirtschaft + Agrarproduktion + Steuerpolitik + Agrarprodukte + Regionales
Ungleichgewicht + Biotechnologie + Weizen + Reis

Subuddhi, Karunamay

Science and technology for rural development : Role of state

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 37 (September 21, 2002) 38,
S. 3914-3920 : Lit., Lit.Hinw.

Indien + Staat + Ländlicher Raum + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung +
Technologie + Sozio-ökonomische Entwicklung + Energieversorgung + Nationale
Entwicklungspolitik (Entwicklungsland) + Wissenschaft

3 Wehr- und Raumfahrttechnik

Bakshi, Prashant

Security implications for wired India : Role of technology

in: Strategic Analysis (New Delhi). 25 (November 2001) 8, S. 883-896 : graph.
Darst., Tab.

Indien + Verteidigungs- und Sicherheitspolitik + Informationstechnologie/
Kommunikationstechnologie + Kritische Infrastrukturen

Bristow, Damon

Asia: grasping information warfare?

in: Jane's Intelligence Review (Coulsdon). 12 (December 2000) 12, S. 32-36 : Ill.,
Tab.

Asien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Information Warfare +
Informationszugang + Kommunikationsmittel + Wirkung/ Auswirkung + Verteidigungs- und
Sicherheitspolitik + Streitkräfte/ militärische Verbände + Sicherheitspolitische Interessen +
Regionale internationale Sicherheitsstruktur + Rüstungspolitik

Commercial observation satellites : At the leading edge of global transparency /

Ed. by John C. Baker - Santa Monica/Cal. : Rand Corporation, 2001. - XXIV,643

S. : Ill., Tab., Lit.Hinw., Lit. S. 623-630

ISBN 0-8330-2951-7; ISBN 0-8330-2872-3

Fernerkundung + Global + Raumfahrttechnik/ Weltraumtechnik + Rüstungspolitik +
Rüstungsprogramm + Verteidigungs- und Sicherheitspolitik + Aufklärungssatellit + Militärische
Nutzung des Weltraums + Militärische Nutzung ziviler FuE + Zusammenhang + Regionaler
internationaler Konflikt + Bemühungen um Konfliktbeilegung + Bemühungen um Beilegung
internationaler Konflikte + Internationale Politik + Internationale Prozesse und Tendenzen

Foss, Christopher F.

Artillery on the move

in: Jane's Defence Weekly (Coulsdon). 40 (September 10, 2003) 10, S. 50-56 : III.

Global + Artilleriewaffe + Militärische Forschung und Entwicklung + Entwicklung und Erprobung von Waffen/ Gerät + Neue Waffen/ neues Gerät + Modernisierung von Waffen/ Waffensystemen

Ghosh, C. N.

Revolution in Indian military affairs

in: Indian Defence Review (New Delhi). 16 (October-December 2001) 4, S. 23-34

Indien + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Wehrtechnik + Strategie und Kriegführung + Theorie der Kriegführung + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Information Warfare + Militärische Anforderungen an Waffen/ Gerät + Waffensystem

Indo-Russian strategic partnership for enhanced cooperation

in: Strategic Digest (New Delhi). 30 (November 2000) 11, S. 1554-1556

Indien + Russische Föderation (seit 1991/ 92) + Bilaterale internationale Beziehungen + Bilaterales internationales Abkommen + Strategische Partnerschaft + Militärstrategische internationale Zusammenarbeit + Staatsoberhaupt + Putin, Vladimir Vladimirovic + Regierungschef + Vajpayee, Atal Bihari

Menon, Raja

The RMA and the Indian Armed Forces

in: Indian Defence Review (New Delhi). 18 (January-March 2003) 1, S. 74-85 :

Tab., Lit.Hinw. S. 85

Indien + Streitkräfte/ militärische Verbände + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Wehrtechnik + Verteidigungshaushalt + Investitionsausgaben für Verteidigung + Militärisches Beschaffungswesen

Sahgal, Amrish

Russia and India : New paradigms in military and technological cooperation

in: Indian Defence Review (New Delhi). 18 (July-September 2003) 3, S. 161-170 : III.

Indien + Russische Föderation (seit 1991/ 92) + Bilaterale internationale Beziehungen + Militärhilfe + Technische Auslandshilfe + Wehrtechnik + Streitkräfte/ militärische Verbände + Strukturveränderungen bei Streitkräften/ militärischen Verbänden + Militärisches Beschaffungswesen + Militärisches Beschaffungsvorhaben

Seminars of the United Nations Programme on Space Applications : Selected papers from activities held in 1999 / United Nations, Office for Outer Space Affairs. - New York/N.Y. : United Nations, 2000. - 132 S. : graph. Darst., Kt., Lit.Hinw.

United Nations + Weltraumforschung + Ziele/ Programme internationalen Akteurs + Nutzsatellit + Wirkung/ Auswirkung + Auslandshilfepolitik von Staatengruppen/ internationalen Organisationen + Landwirtschaft + Bodennutzung + Wasserressourcen + Kartographie

Japan + Mauritius + Indien + Nigeria + Tansania + Indonesien

Singh, Ravinder Pal

An assessment of Indian science and technology and implications for military research and development

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 35 (July 29, 2000) 31, S. 2762-2775 : 24 Tab., Lit.Hinw. S. 2774-2775

Indien + Militärische Forschung und Entwicklung + Wissenschaftspolitik + Technologiepolitik + Forschung und Entwicklung + Verteidigungs- und Sicherheitspolitik + Erziehung + Bildungspolitik + Ingenieure + Wissenschaftler/ Forscher

Srivastava, Anupam

India's growing missile ambitions : Assessing the technical and strategic dimensions

in: Asian Survey (Berkeley/Cal.). 40 (March-April 2000) 2, S. 311-341

Indien + Verteidigungs- und Sicherheitspolitik + Nuklearpolitik + Außenpolitik + Bilaterale internationale Beziehungen + Volksrepublik China + Pakistan + Raketen + Raketenabwehrsystem + Sicherheitspolitische Faktoren

Sultan, Maria

Emerging NMD technologies and India: impact and options for Pakistan

in: Strategic Studies (Islamabad). 22 (Summer 2002) 2, S. 125-150 : Lit. S. 148-150

National Missile Defense + Raketenabwehrsystem + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Wirkung/ Auswirkung + Indien + Pakistan + Option

Tiwary, A. K.

Indian experience in RMA

in: Indian Defence Review (New Delhi). 18 (January-March 2003) 1, S. 65-73 : Lit.Hinw. S. 72-73

Indien + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Wehrtechnik + Militärdoktrin + Strategie und Kriegführung + Geschichtlicher Überblick

4 Informations- und Kommunikationstechnologie

Afemann, Uwe ^(IFA)

Internet and developing countries : Pros and cons

in: Nord-Süd aktuell (Hamburg). 14 (3. Quartal 2000) 3, S. 430-452 : graph. Darst., Tab., Lit. S. 452, Lit.Hinw. S. 451-452

Entwicklungsländer + Internet + Entwicklungspotential + Telekommunikationsnetz + Elektronische Datenverarbeitung + Technologiefolgenabschätzung

Cyberpath to development in Asia : Issues and challenges / Ed. by Sandhya Rao ...
Foreword by Everett M. Rogers. - 1st published.. - Westport/Conn. ... : Praeger,
2002. - XVI,199 S. : 12 graph. Darst., 13 Tab., Reg., Lit., Lit.Hinw.
ISBN 0-275-96931-2

Asien + Internet + Geschichte + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Innovation
+ Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Entwicklungsperspektive und -tendenz +
Globalisierung internationaler Beziehungen + Gesellschaftliche Prozesse

Digital divide or digital jump : Beyond "IT" revolution / Ed. by Mitsuhiro Kagami
... Institute of Developing Economies, Japan External Trade Organization. - Chiba :
IDE-JETRO, 2002. - XVI,410 S. : zahlr. graph. Darst., zahlr. Tab., Reg., Lit.,
Lit.Hinw.

(IDE International Joint Research Project Series ; No. 6)
ISBN 4-258-56006-5

Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Information und Kommunikation +
Informationsindustrie + Informatisierung + World Wide Web + Internet + Infrastruktur +
Technologische Kultur + Electronic Commerce + Wirtschaftliche Entwicklung + Sozio-kulturelle
Faktoren + Informations-/ Kommunikationspolitik + Medienpolitik

Information and communication technology in development : Cases from India /
Ed. by Subhash Bhatnagar - New Delhi : Sage, 2000. - 230 S. : Ill., Reg., Lit. S.
214-222
ISBN 81-7036-915-0; ISBN 81-7036-916-9; ISBN 0-7619-9444-0; ISBN 0-7619-
9445-9

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Telekommunikation + Technischer
Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Fallstudie

The information and communications technology revolution

in: Contemporary South Asia (Basingstoke). 12 (March 2003) 1: Special Issue,
S. 7-154 : graph. Darst., Kt., Lit.Hinw.

Indien + Information und Kommunikation + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie
+ Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Informationsinfrastruktur + Internet

Information technology policy of India : A critique / Ed. and comp. by Pratyush
Nilotpal. - Delhi : Cipra Books, 2002. - 322 S.
ISBN 81-3781-960-X

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Technologiepolitik + Kritik

Internet in Asia / Ed. by Sankaran Ramanathan ... Asian Media Information and
Communication Centre. - Singapore : AMIC, 2001. - XIII,213 S. : 2 Tab., Lit.,
Lit.Hinw.

ISBN 9971-905-87-6

Asien + Internet + Information + Kommunikation + Massenmedien + Informationstechnik +
Informations- und Kommunikationsindustrie + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung
+ Sozio-ökonomische Entwicklung + Sozio-politischer Wandel

IT and Indian legal system : Papers presented at the workshop on e-enabled legal profession held at Allahabad during 21-23 July 2001 / Eds.: Kamlesh N. Agarwala - New Delhi : Macmillan, 2002. - XII,184 S. : graph. Darst., Lit.Hinw. (IIIT Series on E-Governance)
ISBN 0-333-93792-9

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Anwendung der Informationstechnik + Rechtsordnung

The "IT" revolution and developing countries : Late-comer advantage? / Ed. by Mitsuhiro Kagami - Chiba : IDE, 2001. - XIV,348 S. : zahlr. graph. Darst., zahlr. Tab., Reg., Lit., Lit.Hinw. (IDE International Joint Research Project Series ; No. 5)
ISBN 4-258-56005-7

Asien + Indien + Ostasien + Japan + Südostasien + Singapur + Malaysia + Thailand + Entwicklungsländer + Osteuropa + Mitteleuropa + Südafrikanische Republik + Industrieländer + Europäische Union + Vereinigte Staaten + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung + Telekommunikation + Internet + Arbeit + Beschäftigungspolitik + Internationale Arbeitsteilung

Kudaisya, Gyanesh

India's new mantra : The Internet

in: Current History (Philadelphia/Pa.). 100 (April 2001) 645, S. 162-169

Indien + Internet + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Informations-/ Telekommunikationsindustrie + Telekommunikationspolitik

Lal, Kaushalesh

Adoption of information technology and its consequences in a development context : A study of the Indian electrical and electronic goods and garments sectors in two industrial clusters. - (Amsterdam) : Thela Thesis, 2000. - XV,207 S. : graph. Darst. Zugl.: Rotterdam, Erasmus Univ., Diss., 2000.

ISBN 90-5538-052-0

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Elektronikindustrie + Textil- und Bekleidungsindustrie + Verbreitung des technischen Fortschritts + Wirtschaftliche Faktoren + Unternehmensgröße

Lück, Oliver

Warten aufs Indernet

in: Die Tageszeitung (Berlin). (10.-11. Februar 2001), tazmag, S. IV : 1 Ill.

Indien + Internet + Infrastrukturelle Erschließung + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Soziale Ungleichheit + Regionales Ungleichgewicht + Unterentwicklung

Murphy, David

Aiming for the top : Information technology

in: Far Eastern Economic Review (Hong Kong). 165 (September 19, 2002) 37,
S. 26-30 : 3 Ill., 1 graph. Darst.

Volksrepublik China + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Computer Software
+ Industriezweig + Computerindustrie + Industrieproduktion + Entwicklung + Wirtschaftliche
Entwicklung + Wirtschaftswachstum + Vergleich + Indien + Export + Arbeitnehmer + Ausbildung/
Berufliche Bildung + Berufliche Spezialisierung + Experten + Facharbeitskräfte

Paul, Samuel

Do states have an enabling environment for industrial growth? : Some evidence
from Karnataka

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 35 (October 28, 2000) 43-44,
S. 3861-3869 : 12 Tab., Lit. S. 3869

Indien + Karnataka + Wirtschaftsreformen + Industriepolitik + Projekt + Implementation +
Industrieunternehmen + Investition + Großunternehmen + Korruption + Informationstechnologie/
Kommunikationstechnologie

Singh, Nirvikar

India's information technology sector : What contribution to broader economic
development?. - Paris : OECD Development Centre, 2003. - 47 S. : Tab., Lit. S. 38-
41

(Technical Papers / OECD Development Centre ; No. 207)

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Verbreitung des technischen
Fortschritts + Potential + Wirtschaftliche Entwicklung

Vittal, Nalini

Information technology : India's tomorrow / N. Vittal ; S. Mahalingam. - 1st
published.. - New Delhi : Manas Publ., 2001. - 416 S. : Reg.
ISBN 81-7049-119-3

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Zukunft + Verbreitung des
technischen Fortschritts + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung +
Telekommunikation

4.1 IKT in der indischen Wirtschaft**Arora, Ashish**

The software industry and India's economic development / Ashish Arora and Suma
Athreye. - Helsinki : UNU/WIDER, 2001. - 19 S. : Tab., Lit. S. 18-19
(Discussion Paper / World Institute for Development Economics Research ; No.
2001/20)

ISBN 952-455-165-9; ISBN 952-455-164-0

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Informations- und Kommunikationsindustrie + Computer Software + Export + Wirtschaftliche Entwicklung + Humankapital

Bergé, Beate ^(IFA)

Indien

aus: *Wirtschaftshandbuch Asien, Pazifik 2003/2004.* / Ostasiatischer Verein ... - Hamburg, 2003, S. 162-187 : Kt., Tab.
ISBN 3-9806557-5-X

Indien + Innenpolitik + Wirtschaftspolitik + Wirtschaftliche Entwicklung + Öffentliche Finanzpolitik + Kapitalmarkt + Landwirtschaft + Bergbau + Energiewirtschaft + Verarbeitende Industrie + Außenhandel + Bank + Versicherungsdienstleistungen + Verkehr + Information und Kommunikation + Telekommunikation + Tourismus + Außenwirtschaft + Wirtschaftsbeziehungen zwischen Ländern + Deutschland + Marktzugang

Bhattacharyya, S.

Internet licensing : The software dimension / S. Bhattacharyya ; T. V. S. Ramamohan Rao

in: *The Indian Journal of Economics* (Allahabad). 82 (2002) 3, S. 337-354 : graph. Darst.

Indien + Internet + Computer Software + Lizenzen + Rechtliche Regelung

D'Costa, Anthony P.

Capitalist maturity and corporate responses to economic liberalization in India : The steel, auto, and software sectors

in: *Contemporary South Asia* (Basingstoke). 9 (July 2000) 2, S. 141-163 : graph. Darst., Tab.

Indien + Sektorale Wirtschaftspolitik + Industriepolitik + Wirtschaftsreformen + Korporatismus + Liberalisierung + Anpassungsprozeß (Wirtschaft) + Stahlindustrie + Fahrzeugindustrie + Computerindustrie

Electronic commerce for development / Ed. by David O'Connor... Organisation for Economic Co-operation and Development, Development Centre. - Paris : OECD, 2002. - 203 S. : graph. Darst., Lit.Hinw.

(OECD Development Centre Studies; (Development Centre Seminars)

ISBN 92-64-09954-9

Entwicklungsländer + Internet + Electronic Commerce + Marketing + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung + Dauerhafte Entwicklung + Entwicklungsperspektive und -tendenz

Focus on hi-tech India / Joanna Slater ...

in: *Far Eastern Economic Review* (Hong Kong). 164 (March 15, 2001) 10, S. 44-49 : 4 Ill., 1 graph. Darst.

Indien + Wirtschaftsunternehmen + Computer Software + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Forschung und Entwicklung + Bangalore

Guha, Brishti

IT: deconstructing the bust that followed the boom

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 38 (June 14, 2003) 24, S. 2368-2370

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Technischer Fortschritt/
Technologische Entwicklung + Rezession + Computer Software + Computer + Multinationales
Unternehmen + Wirtschaftliche Entwicklung

Inde: quatre secteurs à prospecter / Dossier coordonné par Jean-François Tournoud

in: Le MOCI (Paris). (4-10 décembre 2003) 1627, S. 18-29 : Kt.

Indien + Standortfaktoren + Wirtschaftspotential + Wirtschaftslage + Wirtschaftliche Entwicklung +
Direktinvestition + Wirtschaftszweige + Wirtschaftsbeziehungen zwischen Ländern + Frankreich

Indien: das Geschäftsleben "zieht um" ins Internet

in: BfAI-Info : Asien (Köln). 6 (2000) 14, S. 35-38

Indien + Internet + Electronic Commerce + Marketing

The Indian software services industry / Ashish Arora ...

in: Research Policy (Amsterdam). 30 (October 2001) 8, S. 1267-1287 : graph.

Darst., Tab., Lit. S. 1287

Indien + Informationsindustrie + Computer Software + Export + Sektorale Wirtschaftsstruktur +
Bisherige Entwicklung + Internationaler Vergleich/ Ländervergleich + Wirtschaftliche und soziale
Indikatoren + Wirtschaftsprognose

Indiens Software-Industrie : (Sachtitel modifiziert)

in: Südasien (Dortmund). 20 (2000) 4, S. 22-29 : Ill., graph. Darst.

Indien + Bangalore + Computer Software + Programmierung + Informationstechnologie/
Kommunikationstechnologie + Export

The internet economy of India / (Eds., Osama Manzar ...). - New Delhi : Inomy Media, 2001. - 221 S. : Ill.

(Inomy knowledgebook 2001)

Indien + Informations- und Kommunikationsindustrie + Electronic Commerce + Internet +
Wirtschaftliche Faktoren + Marketing + E-Government + Informationsinfrastruktur

Internet start-ups in Asia : (Sachtitel fingiert)

in: Far Eastern Economic Review (Hong Kong). 163 (February 17, 2000) 7,

S. 48-53 : 4 Ill., 1 Tab.

Asien + Hongkong (bis 1997) + Singapur + Indien + Taiwan + Internet + Unternehmensgründung +
Electronic Commerce + Unternehmer + Investition + Kapitalmarkt + Vereinigte Staaten +
Direktinvestition

Joseph, K. J.

Growth of ICT and ICT for development : Realities of the myths of the Indian experience. - Helsinki : World Institute for Development Economics Research, United Nations Univ., 2002. - 33 S. : Tab., Lit. S. 29-33, Lit.Hinw.

(WIDER Discussion Paper ; No. 2002/78)

ISBN 92-9190-280-2; ISBN 92-9190-281-0

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Informations- und Kommunikationsindustrie + Innovationspolitik + Weltmarktorientierte Entwicklungsstrategie + Computer Software + Export

Joshi, Akshay

Information technology: advantage India

in: Strategic Analysis (New Delhi). 24 (April 2000) 1, S. 169-182

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Wirtschaftliche Entwicklung + Wirtschaftliche Strukturpolitik + Computer Software + Entwicklung

Meera, Shaik N.

Information and communication technology in agricultural development : A comparative analysis of three projects from India / Shaik N. Meera, Anita Jhamtani and D. U. M. Rao. - London : Overseas Development Institute, 2004. - 14 S.

(Network Paper / Overseas Development Institute ; 135)

ISBN 0-85003-705-0

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Technologieanwendung + Landwirtschaft + Ländlicher Raum + Wirtschaftliche Entwicklung + Beispielhafte Fälle + Projekt

Morris, Sebastian

Competition, regulation and strategy : The information technology industry

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 38 (August 16, 2003) 33,

S. 3494-3500 : Lit.Hinw.

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Industrie + Wettbewerb + Wirtschaftsunternehmen + Monopol (Wirtschaft) + Preisplanung + Kosten/ Aufwand + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Konsum + Benutzer + Verbraucher + Computer

Müller-Falcke, Dietrich

Use and impact of information and communication technologies in developing countries' small business : Evidence from Indian small scale industry. -

Frankfurt/Main ... : Lang, 2002. - XIX, 215 S.

Zugl.: Göttingen, Univ., Diss., 2001.

(Development Economics and Policy ; Vol. 27)

ISBN 3-631-39320-2

Indien + Kleine und mittlere Unternehmen + Anwendung der Informationstechnik + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Unternehmensentwicklung + Innovation

Nath, Pradosh

Configuration of Indian software industry / Pradosh Nath ; Amitava Hazra

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 37 (February 23, 2002) 8, S. 737-742

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Informations-/
Telekommunikationsindustrie + Computer Software + Industrie + Wirtschaftsunternehmen +
Wirtschaftliche Entwicklung

Teleworking and teletrade in India / Swasti Mitter ...

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 35 (June 24, 2000) 26, S. 2241-2313 :
Tab., Lit., Lit.Hinw. S.

Indien + Calcutta + Bombay + Bangalore + Malaysia + Informationstechnologie/
Kommunikationstechnologie + Informationsanalyse + Informationsfluß + Datensammlung/
Informationssammlung + Vereinigte Staaten

Unger, Brooke

A survey of India's economy : The plot thickens

in: The Economist (London). 359 (June 2-8, 2001) 8224, S. 1-20 : Ill., graph. Darst.,
Kt.

Indien + Wirtschaftliche Entwicklung + Sozio-ökonomische Entwicklung + Wirtschaftsstruktur +
Wirtschaftsreformen + Wirtschaftspolitik + Kleine und mittlere Unternehmen + Soziale Ungleichheit
+ Informations- und Kommunikationsindustrie + Infrastruktur + Landwirtschaft + Informeller Sektor
+ Wirtschaftliche und soziale Indikatoren + Vergleichende Analyse + Wirtschaftsprognose

Zingel, Wolfgang-Peter ^(IFA)

Indien zwischen Analphabetismus und Software-Entwicklung

aus: Asien und das Internet. / Günter Schucher (Hrsg.). - Hamburg : IFA, 2002. -
(Mitteilungen des Instituts für Asienkunde ; Nr. 351), S. 63-69 : Lit.Hinw. S. 69
ISBN 3-88910-271-9

Indien + Computer + Computer Hardware + Konsumverhalten + Electronic Commerce +
Entwicklungspolitische Strategie + Computer Software + Programmierung + Kommunikationssystem

4.2 IKT in der indischen Gesellschaft.

Asia.com : Asia encounters the Internet / Ed. by K. C. Ho - 1st published.. -

London ... : RoutledgeCurzon, 2003. - XVII,270 S. : zahlr. graph. Darst., Tab., Reg.,
Lit., Lit.Hinw.

(RoutledgeCurzon Studies in Asia's Transformation); (Critical Asian Scholarship)
ISBN 0-415-31504-2; ISBN 0-415-31503-4

Asien + Internet + Personal Computer + Information und Kommunikation +
Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Benutzer + Soziale Gruppe + Soziale
Ungleichheit + Informations-/ Kommunikationspolitik + Zensur + Cyber + Kommunikationsinhalte +
Geistiges Eigentum + Eigentumsrecht + Fallstudie

Bedi, Kiran

Government@net : New governance opportunities for India / Kiran Bedi ;
Parminder Jeet Singh ; Sandeep Srivastava. - Thousand Oaks/Cal. : Sage, 2001. -
XIV,375 S. : Reg., Lit.
ISBN 0-7619-9569-2

Indien + Internet + Bedeutung/ Rolle + Öffentliche Dienstleistungen + Öffentliche Verwaltung +
Demokratisierung + Gesellschaftliche Prozesse + E-Government + Informationsgesellschaft +
Informationszugang

Chaganti, Sruti

Information Technology Act : Danger of violation of civil rights

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 38 (August 23, 2003) 34,
S. 3587-3595 : Lit.Hinw.

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Internet + Gesetz + Gesetzestext +
Staatsbürgerrechte + Legislative + Exekutive + E-Government + Regierung + Verwaltung +
Elektronische Datenverarbeitung + Datenbank + Computer + Archiv + Technischer Fortschritt/
Technologische Entwicklung

Emerging communication technologies and the society : Proceedings of the
Seminar on "Emerging communication technologies and the society", held on 15-16
March, 1999, at Indian National Science Academy, New Delhi / Ed. by N.
Balakrishnan. Indian National Science Academy. - New Delhi : Narosa, 2000. -
XVI,132 S. : graph. Darst., Lit.Hinw.
ISBN 81-7319-341-X

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Anwendung der
Informationstechnik + Sozialer Wandel + Sozio-kultureller Wandel + Gesellschaft

Good governance : Initiatives in India / Ed. by E. Vayunandan - New Delhi :
Prentice-Hall, 2003. - X,145 S. : Tab., Reg., Anh., Lit.
ISBN 81-203-2203-7

Indien + Regierungssystem + Gute Regierungsführung + Öffentliche Verwaltung + Öffentlicher
Dienst + Bürokratie + Verwaltungsreform + E-Government + Informationstechnologie/
Kommunikationstechnologie + Dezentralisierung + Effizienz/ Effektivität + Partizipation + Local
Government + Fallstudie

Kaushik, P. D.

Information technology : Decentralisation and the rural poor in India

aus: Economic reforms for the poor. / Ed. by Shubhashis Gangopadhyay ... Rajiv
Gandhi Institute for Contemporary Studies ... - Delhi : Konark Publishers, 2000,
S. 103-130
ISBN 81-220-0588-8

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Dezentralisierung + Ländlicher
Raum + Landbevölkerung + Armut

Miller, Robert R.

Leapfrogging? : India's information technology industry and the Internet. - 1st print.
- Washington/D.C. : World Bank, 2001. - VII,31 S.

(Discussion Paper / International Finance Corporation ; No. 42)

ISBN 0-8213-4950-3

Indien + Internet + Wirtschaftliche Entwicklung + Spitzentechnologie + Informationstechnologie/
Kommunikationstechnologie

Naregal, Veena

Cable communications in Mumbai : Integrating corporate interests with local and media networks

in: Contemporary South Asia (Basingstoke). 9 (November 2000) 3, S. 289-314

Indien + Massenmedien + Medienpolitik + Bombay + Fernsehen + Kabelfernsehen +
Satellitenfernsehen + Telekommunikationsnetz + Informations-/ Telekommunikationsindustrie

Ramachandraiah, C.

Information technology and social development

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 38 (March 22-29, 2003) 12-13,
S. 1192-1201

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Computer Software + Export +
Anwendung der Informationstechnik + Bildung + Sozialer Wandel + Soziale Differenzierung

Singhal, Arvind

India's communication revolution : From bullock carts to cyber marts / Arvind
Singhal ; Everett M. Rogers. - New Delhi : Sage, 2001. - 297 S.

ISBN 81-7036-947-9

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Technischer Fortschritt/
Technologische Entwicklung + Wirkung/ Auswirkung + Gesellschaftliche Prozesse +
Informationsgesellschaft

4.3 IKT in Indien und die globalisierten Welt**Bajpai, Nirupam**

Raising global competitiveness of Tamil Nadus's IT industry / Nirupam Bajpai; Navi
Radjou

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 35 (February 5, 2000) 6, S. 449-465 :
3 graph. Darst., Lit. S. 465, Lit.Hinw. S. 464-465

Indien + Tamil Nadu + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Arbeitskräfte +
Tamilen + Computer Software + Export + Wirtschaftliche Entwicklung + Weltwirtschaftliche
Verflechtung/ Globalisierung + Information und Kommunikation + Computerindustrie

Basu, Kaushik

India and the global economy : Role of culture, norms and beliefs

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 36 (October 6, 2001) 40,
S. 3837-3842 : Lit.Hinw. S. 3842

Indien + Wirtschaftslage + Stagnation + Wirtschaftsreformen + Weltwirtschaftliche Verflechtung/
Globalisierung + Kultur + Normativer Ansatz + Brain Drain + Geschichte + Kolonialzeit

Chanda, Nayan

The tug of war for Asia's best brains

in: Far Eastern Economic Review (Hong Kong). 163 (November 9, 2000) 45,
S. 38-44 : 5 Ill.

Asien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Elektronische Datenverarbeitung +
Fachliche Qualifikation + Experten + Facharbeitskräfte + Brain Drain

D'Costa, Anthony P.

Uneven and combined development : Understanding India's software exports

in: World Development (Oxford). 31 (January 2003) 1, S. 211-226 : Tab., Lit.Hinw.
S. 224-226

Indien + Außenhandel + Export + Sektorale Wirtschaftsstruktur + Computer Software + Innovation +
Wettbewerbsfähigkeit + Brain Drain + Sozio-ökonomische Entwicklung + Sozio-ökonomischer
Dualismus + Wirtschaftliche und soziale Indikatoren

Die deutsche "Green Card" : Migration von Hochqualifizierten in theoretischer
und empirischer Perspektive / Hrsg. von Uwe Hunger ...

in: IMIS-Beiträge (Osnabrück). (Dezember 2003) 22, S. 5-128 : graph. Darst., Tab.,
Lit.Hinw.

Deutschland + Einwanderungspolitik + Internationale Migration + Arbeitskräfte + Wirtschaftszweige
+ Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Medizinisches Personal + Arbeitsmarkt +
Standortfaktoren + Wettbewerbsfähigkeit + Migrationsforschung + Politikwissenschaftliche Theorien
+ Praxis

Devi, S. Uma

Globalisation, information technology and Asian Indian women in US

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 37 (October 26, 2002) 43,
S. 4421-4428

Indien + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung + Informationstechnologie/
Kommunikationstechnologie + Anwendung der Informationstechnik + Frauen + Auslandsinder +
Arbeitskräfte + Internationale Migration + Arbeitskräftemobilität + Vereinigte Staaten

Die Entwicklung der Informationsgesellschaft : Dokumentation

in: Internationale Politik (Bonn). 55 (Oktober 2000) 10, S. 57-92

Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Internet + Technischer Fortschritt/
 Technologische Entwicklung + Wirkung/ Auswirkung + Internationale Beziehungen + Internationale
 Wirtschaftsbeziehungen + Gesellschaftliche Prozesse + Arbeitserlaubnis + Lebenslanges Lernen +
 Informationsgesellschaft + Informationsfluß + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung

Franda, Marcus

China and India online : Information technology politics and diplomacy in the
 world's two largest nations. - Lanham/Md. ... : Rowman and Littlefield, 2002. -
 XVII,251 S.

ISBN 0-7425-1945-7; ISBN 0-7425-1946-5

Indien + Volksrepublik China + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Internet +
 Technologiepolitik + Diplomatie + Internationale Beziehungen + Technischer Fortschritt/
 Technologische Entwicklung + Verbreitung des technischen Fortschritts + Weltinformationsordnung
 + Rivalität von Staaten

Franda, Marcus F.

Launching into cyberspace : Internet development and politics in five world regions
 / Marcus Franda. - Boulder/Colo. ... : Rienner, 2002 (i.e. 2001). - XIV,297 S. : Reg.,
 Lit. S. 251-284, Lit.Hinw.

(iPolitics: Global Changes in the Information Age)

ISBN 1-58826-012-7; ISBN 1-58826-037-2

Globales internationales System + Internationale Beziehungen + Informationstechnologie/
 Kommunikationstechnologie + Internet + Bedeutung/ Rolle + Strukturveränderungen im
 internationalen System + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung + Globalisierung
 internationaler Beziehungen + Internationale Wirtschaftsbeziehungen + Informationsfluß +
 Souveränität

The global internet economy / Ed. by Bruce Kogut. - Cambridge/Mass. ... : MIT
 Press, 2003. - XVI,520 S. : graph. Darst., Reg., Lit.

Enthält 12 Beitr.

ISBN 0-262-11272-8

Global + Internet + Electronic Commerce + Informations- und Kommunikationsindustrie +
 Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Rechtliche Regelung + Management
 (funktional) + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung + Vereinigte Staaten + Schweden +
 Frankreich + Indien + Deutschland + Südkorea + Japan + Europa

Information technology and world politics / Ed. by Michael J. Mazarr. - New
 York/N.Y. ... : Palgrave, 2002. - 187 S. : graph. Darst., Tab.

ISBN 1-4039-6057-7

Internationale Beziehungen + Internationale Politik + Globalisierung internationaler Beziehungen +
 Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Telekommunikation + Internet +
 Demokratisierung + Partizipation + Informationszugang + Zivilgesellschaft + Wirtschaftliche
 Entwicklung

Information technology in Asia : New development paradigms : Proceedings of the ASEAN Roundtable held in Singapore from 12 to 13 October 2000 and organized by the Institute of Southeast Asian Studies, Singapore and supported by Konrad Adenauer Stiftung / Ed. by Chia Siow Yue ... Institute of Southeast Asian Studies. - 1st published.. - Singapore : ISEAS, 2002. - XVII,326 S. : zahlr. graph. Darst., zahlr. Tab., Reg., Lit., Lit.Hinw.
ISBN 981-230-146-1

Asien + Industrie + Wirtschaftspolitik + Gesellschaftliche Prozesse + Informationstechnik + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Neue Produkte + Arbeitsmarkt + Humankapital + Electronic Commerce + Sozio-ökonomische Entwicklung

Karnik, Ajit

Microsoft, competition and competition policy

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 35 (August 12, 2000) 33, S. 2949-2958 : 1 Tab., Lit. S. 2958, Lit.Hinw. S. 2957-2958

Indien + Vereinigte Staaten + Wettbewerb + Wettbewerbspolitik + Wirtschaftsunternehmen + Computer + Personal Computer + Monopol (Wirtschaft)

Lal, K.

E-business and export behaviour : Evidence from Indian firms. - Helsinki : World Institute for Development Economics Research, United Nations Univ., 2002. - 20 S. : graph. Darst., Tab., Lit. S. 17-20, Lit.Hinw.
(WIDER Discussion Paper ; No. 2002/68)

ISBN 92-9190-260-8; ISBN 92-9190-261-6

Indien + Wirtschaftsunternehmen + Leistung/ Leistungsfähigkeit + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Technologieanwendung + Electronic Commerce + Export + Internationalisierung

Menck, Karl-Wolfgang

Green Card : Der Kampf um knappe Spezialisten aus Entwicklungsländern

in: Asien, Afrika, Lateinamerika (London). 30 (June 2002) 3, S. 219-228 : 1 Tab., Lit.Hinw S. 228

Indien + Deutschland + Arbeitskräftemobilität + Arbeitserlaubnis + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Internationale Migration + Arbeitsmarkt + Internet + Informatik

Mitra, Sumit

Oriental overture

in: India Today (New Delhi). 26 (January 16-22, 2001) 4, S. 26-27 : 3 Ill.

Indien + Vietnam + Indonesien + Internationale Beziehungen + Wirtschaftsbeziehungen zwischen Ländern + Internationale Wirtschaftszusammenarbeit + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Regierungschef + Vajpayee, Atal Bihari + Staatsbesuch + Staatsoberhaupt + Wahid, Abdurrahman + Pham Van Khai + Association of Southeast Asian Nations

Patibandla, Murali

Import substitution with free trade : Case of India's software industry / Murali Patibandla ; Deepak Kapur ; Bent Petersen

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 35 (April 8, 2000) 15, S. 1263-1270 : 4 Tab., Lit. S. 1270, Lit.Hinw. S. 1270

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Computer + Computer Software + Informationsindustrie + Importsubstitution + Freihandel + Außenhandelspolitik + Geistiges Eigentum

Patibandla, Murali

Role of transnational corporation in the evolution of a high-tech industry : The case of India's software industry / Murali Patibandla and Bent Petersen

in: World Development (Oxford). 30 (September 2002) 9, S. 1561-1577 : Lit. S. 1576-1577

Indien + Sozio-ökonomische Entwicklung + Wirtschaftsstruktureller Wandel + Informations- und Kommunikationsindustrie + Bestimmungsfaktoren + Multinationales Unternehmen + Internationaler Kapitalverkehr + Humankapital + Empirische Analyse + Fallstudie

Raipuria, Kalyan M.

Electronic commerce : Opportunities for Indian exports / Kalyan Raipuria

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 35 (August 26-September 2, 2000) 35-36, S. 3260-3265 : 5 Tab.

Indien + Industrieländer + Entwicklungsländer + Elektronikindustrie + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung + Computer + Export + Außenwirtschaft

Raipuria, Kalyan M.

What size the "new" economy? / Kalyan Raipuria

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 37 (March 16, 2002) 11, S. 1062-1067 : 5 Tab., Lit. S. 1067

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Computer Software + Computer Hardware + Dienstleistungen + Export + Wirtschaftsunternehmen + Import + Zölle + Technologie

Scrapping the Hi-tech myth: Computer waste in India / Ravi Agarwal ... Toxics Link. - New Delhi, 2003. - 57 S. : Ill., graph. Darst., Tab., Anh. S. 48-57

Indien + Computerindustrie + Computer + Abfälle + Abfallbeseitigung + Entsorgungsindustrie + Management (funktional) + Internationaler Handel + Internationales Recht + Internationaler Vergleich/ Ländervergleich + Umweltschutz + Gesundheit

Thomas, Pradip N.

Copyright and emerging knowledge economy in India

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 36 (June 16, 2001) 24, S. 2147-2156 : Lit. S. 2156, Lit.Hinw. S. 2156

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Geistiges Eigentum + Außenhandel + Import + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung + Internationale Prozesse und Tendenzen

Tournoud, Jean-François

Inde: les NTIC au pays de Ganesh

in: Le MOCI (Paris). (13-19 decembre 2001) 1524, S. 16-39 : Ill., Kt., Tab.

Indien + Wirtschaftliche Entwicklung + Wirtschaftspotential + Bestimmungsfaktoren wirtschaftlicher Entwicklung/ Unterentwicklung + Informations- und Kommunikationsindustrie + Wirtschaftsbeziehungen zwischen Ländern + Frankreich + Außenhandel + Direktinvestition + Firmenniederlassung

Unni, Jeemol

Globalisation, information technology revolution and service sector in India / Jeemol Unni ; Uma Rani

in: The Indian Journal of Labour Economics (New Delhi). 43 (2000) 4, S. 803-827

Indien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Verbreitung des technischen Fortschritts + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung + Dienstleistungen

Wiemann, Jürgen

Green Card für indische Programmierer : Herausforderung für die Entwicklungspolitik

in: Internationale Politik und Gesellschaft (Bonn). (2000) 4, S. 411-422 : Lit. S. 421-422

Indien + Deutschland + Auswanderung/ Auswanderer + Humankapital + Brain Drain + Computer Software + Einwanderungspolitik + Entwicklungspolitik + Auslandshilfepolitik einzelner Staaten

Wiemann, Jürgen

Von Indien programmieren lernen! : Entwicklungspolitische Bewertung der Anwerbung qualifizierter Arbeitskräfte aus Entwicklungs- und Transformationsländern. - Berlin : Deutsches Institut für Entwicklungspolitik, 2000. - 19 S. : Lit. S. 18-19, Lit.Hinw.

Indien + Inder + Arbeitskräfte + Informationstechnik + Arbeitskräftemobilität + Internationale Migration + Wirtschaftspolitik + Wirtschaftswachstum + Entwicklungsländer + Entwicklungspolitik + Internationale Wirtschaftspolitik + Arbeit + Beschäftigung

Wong, John

China's software industry (II) : The race with India / John Wong and Wong Chee Kong. - Singapore : EAI, 2002. - II,9 S. : 1 graph. Darst., 3 Tab., Lit.Hinw. (EAI Background Brief ; No. 118)

Volksrepublik China + Indien + Internationaler Wettbewerb + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Computer Software + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Wirtschaftliche Entwicklung + Außenhandel + Wirtschaftspolitik + Weltmarkt

Wong Poh-kam

ICT production and diffusion in Asia : Digital dividends or digital divide?. -
Helsinki : UNU/WIDER, 2001. - 21 S. : Tab., Lit. S. 20-21, Lit.Hinw.
(Discussion Paper / World Institute for Development Economics Research ; No.
2001/8)

ISBN 952-455-141-1; ISBN 952-455-140-3

Asien + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Informations- und
Kommunikationsindustrie + Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Verbreitung des
technischen Fortschritts + Innovation + Wirtschaftliche Entwicklung

Zingel, Wolfgang-Peter ^(IFA)

Indien: erfolgreich als Dienstleistungsexporteur

aus: Indien 2000: Politik, Wirtschaft, Gesellschaft. / Werner Draguhn (Hrsg.).

Institut für Asienkunde. - Hamburg, 2000, S. 343-363

ISBN 3-88910-239-5

Indien + Wirtschaftliche Entwicklung + Wirtschaftszweige + Dienstleistungen + Export + Computer
+ Computerindustrie + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Computer Software
+ Computer Hardware + Weltmarkt + Wettbewerb

5 Internationale Kooperation und Technologietransfer**Abkommen über die wissenschaftlich-technische Zusammenarbeit zwischen der Europäischen Gemeinschaft und der Republik Indien**

in: Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften : Rechtsvorschriften (Luxemburg).
(9. August 2002) L 213, S. 30-37

Europäische Union + Bilaterale internationale Beziehungen + Internationale wissenschaftlich-
technologische Zusammenarbeit + Internationale Zusammenarbeit + Instrumente und Verfahren der
Außenpolitik + Ziele/ Programme internationalen Akteurs + Wissenschaftspolitik +
Technologietransfer + Geistiges Eigentum + Urheberrecht + Indien

Crossing borders, stretching boundaries : The Bose-Einstein lectures on Indo-
German cooperation in science, technology and environment / Ed. by Stephan F. von
Welck - New Delhi : Manohar, 2000. - 237 S. : Ill., graph. Darst., Tab., Reg.

Indien + Deutschland + Einstein, Albert + Bose, Satyendra Nath + Wissenschaftliche Kooperation +
Technischer Fortschritt/ Technologische Entwicklung + Innovation + Wissenschaftspolitik +
Wirkung/ Auswirkung + Status und Rolle im internationalen System + Internationale Sicherheit +
Entwicklungsperspektive und -tendenz

EU-India Summit joint declaration : Lisbon, 28 June 2000 / Europäische Union. -
Brussels, 2000. - ca. 6 S.

Indien + Europäische Union + Bilaterale internationale Beziehungen + Sicherheitspolitische
Zusammenarbeit + Friedenssicherung + Wirtschaftsbeziehungen zwischen Ländern +
Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie

Gupta, B. M.

India's collaboration with People's Republic of China in science and technology : A scientometric analysis of coauthored papers during 1996-2000 / B. M. Gupta and S. M. Dhawan

in: China Report (New Delhi). 39 (April-June 2003) 2, S. 197-211 : 6 Tab., zahlr. Lit. Hinw.

Volksrepublik China + Indien + Technologie + Wissenschaft + Wirtschaftsbeziehungen zwischen Ländern + Technologiepolitik + Außenwirtschaftspolitik + Internationale wissenschaftlich-technologische Zusammenarbeit + Internationale Wirtschaftszusammenarbeit + Außenhandel

India and the United States in a changing world / Eds. Ashok Kapur - New Delhi : Sage, 2002. - 560 S. : Reg., Lit.Hinw.

ISBN 81-7829-086-3

Indien + Vereinigte Staaten + Bilaterale internationale Beziehungen + Außenpolitik einzelner Staaten + Außenpolitische Interessen + Wirtschaftsbeziehungen zwischen Ländern + Nuklearwaffen

Indo-EU summit : (New Delhi, November 23, 2001)

in: Strategic Digest (New Delhi). 31 (December 2001) 12, S. 1629-1637

Indien + Europäische Union + Internationale Beziehungen + Internationale Wirtschaftsbeziehungen + Gipfelkonferenz + Vajpayee, Atal Bihari + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie + Terrorismusbekämpfung

Kathuria, Vinish

Productivity spillovers from technology transfer to Indian manufacturing firms

in: Journal of International Development (Chichester). 12 (2000) 3, S. 343-369

Indien + Technologietransfer + Industrie + Forschung und Entwicklung + Multinationales Unternehmen

Kumar, Nagesh

WTO's emerging investment regime : Way forward for Doha ministerial meeting

in: Economic and Political Weekly (Bombay). 36 (August 18, 2001) 33, S. 3151-3158 : 3 Tab., Lit. S. 3158

Indien + Entwicklungsländer + Industrieländer + Weltwirtschaftliche Verflechtung/ Globalisierung + Außenhandel + Investition + Direktinvestition + Multinationales Unternehmen + Agrarprodukte + Export + Technologietransfer

Lanjouw, Jean Olson

New pills for poor people? : Empirical evidence after GATT / Jean O. Lanjouw and Iain M. Cockburn

in: World Development (Oxford). 29 (February 2001) 2, S. 265-289 : graph. Darst., Tab., Lit. S. 288-289

Indien + Global + Forschung und Entwicklung + Messung/ Maßsystem + Entwicklungsländer + Patentwesen + Tropenmedizin + Pharmazeutische Produkte + Local content + Wirtschaftliche und soziale Indikatoren

Liebig, Klaus

Geistige Eigentumsrechte, Motor oder Bremse wirtschaftlicher Entwicklung? :
Entwicklungsländer und das TRIPS-Abkommen. - Bonn : DIE, 2001. - 80 S. : graph.
Darst., Lit. S. 75-80
(Berichte und Gutachten / Deutsches Institut für Entwicklungspolitik ; 1/2001)
ISBN 3-88985-227-0

Entwicklungsländer + Wirtschaftliche Entwicklung + Bedeutung/ Rolle + Geistiges Eigentum +
Technologietransfer + Forschung und Entwicklung + Multinationales Unternehmen + Multilaterales
internationales Abkommen + Trade-Related Aspects of Intellectual Property Rights + Wirkung/
Auswirkung + Auslandshilfepolitik einzelner Staaten

Lüders, Helmut ^(IFA)

Wissenschafts- und Forschungspolitik Indiens

aus: Indien 2002: Politik, Wirtschaft, Gesellschaft. / Werner Draguhn (Hrsg.).
Institut für Asienkunde. - Hamburg, 2002, S. 163-180 : Anh. S. 180
ISBN 3-88910-280-8

Indien + Wissenschaftspolitik + Forschungspolitik + Forschungsförderung/ Forschungsfinanzierung
+ Forschungsinstitut + Nationale technologische Zusammenarbeit + Wirtschaft + Raumfahrt +
Biotechnologie + Agrarwissenschaften + Informationstechnologie/ Kommunikationstechnologie +
Internationale Zusammenarbeit + Internationale wissenschaftlich-technologische Zusammenarbeit +
Deutschland

Partner in vielen Bereichen: Indien und Bremen : Projekte gegen Armut und
Umweltzerstörung : Städtesolidarität Bremen-Pune, Wissenschaft ;
wirtschaftsbezogene Aus- und Fortbildung / Freie Hansestadt Bremen, Der
Bevollmächtigte beim Bund für Europa und Entwicklungszusammenarbeit,
Landesamt für Entwicklungszusammenarbeit. - 4., überarb. Aufl. - Bremen, 2000. -
11 S. : Ill.

(Aus der Praxis der Entwicklungszusammenarbeit Bremens)

Deutschland + Bremen + Indien + Pune + Entwicklungspartnerschaft + Armutsbekämpfung +
Umweltschutz + Städtepartnerschaft + Internationale wissenschaftlich-technologische
Zusammenarbeit + Internationale umweltpolitische Zusammenarbeit + Ausbildung/ Berufliche
Bildung + Berufsbildung

Rafique, Najam

Indo-US relations in the post-Cold War era and their implications for Pakistan
in: Strategic Studies (Islamabad). 20 (Spring-Summer 2000) 2-3, S. 100-135

Indien + Vereinigte Staaten + Bilaterale internationale Beziehungen + Sicherheitspolitische
Zusammenarbeit + Verteidigungs- und Sicherheitspolitik + Sicherheitspolitische Interessen +
Wirkung/ Auswirkung + Pakistan + Machtpolitik + Regionaler internationaler Konflikt +
Nuklearwaffenversuch

Technologietransfer + Aufrüstung + Waffenverkäufe/ Waffenlieferungen + Afghanistan + Außenpolitische Einflußnahme

Ramani, Shyama V.

Technology transfer : Partner selection and contract design with foreign firms in the Indian biotechnology sector / Shyama V. Ramani, Mhamed-Ali El-Aroui and Pierre Audinet

in: *The Developing Economies* (Chiba). 39 (March 2001) 1, S. 85-111 : 2 graph. Darst., 5 Tab., Lit. S. 110-111

Indien + Technologietransfer + Ausländisches Unternehmen + Biotechnologie + Technische Auslandshilfe + Wirtschaftsunternehmen + Forschung und Entwicklung + Industriepolitik

Rothermund, Dietmar ^(IFA)

Europe and India : The need for greater mutual awareness

in: *Asien* (Hamburg). (Juli 2001) 80, S. 116-125 : Lit. S. 125

Europäische Union + Indien + Auslandsbild + Internationale Beziehungen + Technologietransfer + Wirtschaftsbeziehungen zwischen Ländern + Kommunikation in den internationalen Beziehungen + Internationale Interaktionen

Werner Draguhn (Hrsg.)

Indien 2004

**Politik
Wirtschaft
Gesellschaft**

Redaktioneller Beirat:
Prof. Dr. Michael von Hauff
Prof. Dr. Dietmar Rothermund
Dr. habil. Christian Wagner

Beiträge von:

Beate Bergé	Peter Lehr
Joachim Betz	Hans Christoph Rieger
Dirk Bronger	Jakob Rösel
Jona Aravind Dohrmann	Dietmar Rothermund
Michael von Hauff	Michael Schied
Jörg Joswiak	Günter Schucher
Clemens Jürgenmeyer	Christian Wagner
Pia Kleis	Johannes Wamser
Elena Koch	Hans-Georg Wieck
Heinrich Kreft	Wolfgang-Peter Zingel
Oliver Lamprecht	



INSTITUT FÜR ASIENKUNDE
Hamburg 2004

Manuskriptbearbeitung: Vera Rathje, M.A.
Satz und Textgestaltung: Christine Berg, M.A.

Gesamtherstellung: einfach-digital print edp GmbH, Hamburg

ISSN 1436-1841
ISBN 3-88910-306-5
Copyright Institut für Asienkunde
Hamburg 2004

<p>Indien 2004. Politik, Wirtschaft, Gesellschaft / hrsg. von Werner Draguhn. – Hamburg : IFA, 2004. – 478 S. ISSN 1436-1841 ISBN 3-88910-306-5</p>
--



VERBUND STIFTUNG
DEUTSCHES ÜBERSEE-INSTITUT
Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft

Das Institut für Asienkunde bildet zusammen mit dem Institut für Allgemeine Überseeforschung, dem Institut für Afrika-Kunde, dem Institut für Iberoamerika-Kunde und dem Deutschen Orient-Institut den Verbund der Stiftung Deutsches Übersee-Institut in Hamburg.

Aufgabe des Instituts für Asienkunde ist die gegenwartsbezogene Beobachtung und wissenschaftliche Untersuchung der politischen, wirtschaftlichen und gesellschaftlichen Entwicklungen in Asien. Das Institut für Asienkunde ist bemüht, in seinen Publikationen verschiedene Meinungen zu Wort kommen zu lassen, die jedoch grundsätzlich die Auffassung des jeweiligen Autors und nicht unbedingt die des Instituts darstellen.

Nähere Informationen zu den Publikationen sowie eine Online-Bestellmöglichkeit bietet die Homepage: www.duei.de/ifa.

Alle Publikationen des Instituts für Asienkunde werden mit Schlagwörtern und Abstracts versehen und in die kostenfrei recherchierbare Literaturdatenbank des Fachinformationsverbundes Internationale Beziehungen und Länderkunde (www.duei.de/dok) eingegeben.

Anfragen zur Asienliteratur richten Sie bitte an die Übersee-Dokumentation (Tel.: 040/42825-598 – Fax: 040/42825-512 – E-Mail: dok@duei.de).