



Informationen Märkte & Projekte - *international* –

INHALTSVERZEICHNIS (2017)

In Kooperation mit:



Fachverband Anlagenbau
Energie. Umwelt. Prozessindustrie.

MPI

Stand
08.12.2017

Diese ***FDBR-Informationen Märkte & Projekte - international*** sollen den FDBR-Mitgliedsunternehmen allgemeine sowie branchenspezifische Informationen zu Auslandsmärkten sowie zu Projekten und Ausschreibungen liefern.

Sie werden entsprechend des Produkt- und Leistungsprofils der FDBR-Mitgliedsunternehmen in Kooperation mit Germany Trade & Invest (GTAI) zusammengestellt und regelmäßig aktualisiert.

Für Mitgliedsunternehmen des FDBR sind die Informationen verfügbar unter

www.fdbr.de > Publikationen > Periodika > **FDBR-Informationen: Märkte & Projekte - international**

Kostenpflichtige Projektinformationen stehen nach **Registrierung bzw. Anmeldung** auf www.gtai.de zur Verfügung.

Die inhaltliche Verantwortung für die einzelnen Informationen liegt bei der GTAI.

Impressum:

**Fachverband Anlagenbau
Energie. Umwelt. Prozessindustrie.**

Sternstraße 36
40479 Düsseldorf

Dipl.-Kfm. Hendrik Franke, M.A.

Tel.: +49 (0) 211 4 98 70-39

Fax: +49 (0) 211 4 98 70-36

h.franke@fdbr.de

www.fdbr.de

Informationen Märkte & Projekte – international (MPI) Inhalte 2017

Siehe auch:

Informationen Märkte & Projekte – international (MPI) Inhalte 2015 - 2016

(Informationen bis 08.12.2017 – blau: neu ggü. zuletzt

MPI Jahr/Nr. – Seite)

PROJEKTINFORMATIONEN (In Klammern: Abgabetermin)

Kroatien (15.12.2017): Planung/Bau, KWK-Kraftwerk	2017/07 - 3
Indien (02.01.2018): Consulting/Planung, Kohlevergasungsanlage	2017/07 - 5
Bangladesh (08.01.2018): Consulting/Bau/Ausrüstung, Gasleitungsnetz für Kombikraftwerk Rubsha	2017/07 - 7
Ägypten (k.A.): Consulting/Ausrüstung, Energieeffizienz in der Gasversorgung	2017/06 - 5
Ägypten (k.A.): EGAS Energy Efficiency Project - Energieeffizienzinvestitionen im Erdgastransportsektor, technische Hilfe.....	2017/06 - 7
Aserbaidshan (k.A.): Southern Gas Corridor (Erdgas-Pipeline TANAP).....	2017/06 - 9
Bangladesh (k.A.): Khulna LNG-based Combined Cycle Power Plant Project.....	2017/01 - 9
Bulgarien (k.A.): Bau/Ausrüstung, Fernwärmesystem	2017/01 - 11
China (k.A.): Baotou Energy Efficiency - Umstellung von Kohle- auf Gasfeuerung.....	2017/06 - 11
China (k.A.): Hohhot Energy Efficiency (u.a. Konversion von Kohle- zu Gasfeuerung, Renovierung von Kesseln und Rohrleitungen)	2017/04 - 15
Kasachstan (k.A.): Modernisierung eines Gasspeichers	2017/06 - 13
Rumänien (k.A.): Bau einer Erdgaspipeline mit 3 Kompressorstationen (Projektprüfung EBRD) ...	2017/05 - 19
Kasachstan (k.A.): Bau, Gasverteilnetze (Kostanay)	2017/04 - 17
Simbabwe (k.A.): Emergency Power Infrastructure Rehabilitation Project -(EPIRP II) Phase II Stage II (u.a. TPP-Sanierung).....	2017/04 - 19
Ukraine (k.A.): Installation neuer Gaskompressoren und Gasaufbereitungsanlagen (EIB-Prüfung).	2017/05 - 21

BRANCHENINFORMATIONEN (in Zielmärkten)

Ägypten: Neue Energiestrategie (u.a. Energy from Waste, erstes KKW).....	2017/06 - 15
Ägypten: China baut seine Rolle als Handelspartner, Investor und Finanzier zügig aus (u.a. Ausgewählte Großprojekte)	2017/05 - 23
Ägypten auf dem Weg zur Selbstversorgung mit Erdgas (u.a. Ausgewählte Erdgasprojekte)	2017/02 - 7
Ägypten verschiebt acht Kraftwerksprojekte (u.a. Ausgewählte Projekte im Frühstadium)	2017/02 - 11
Algerien sucht Auftragnehmer für Raffineriepläne.....	2017/01 - 13
Argentinien: Überblick Energiesektor - Frischer Wind in Argentinien (u.a. Investitionen in Wärmekraft / Hoffnungsträger Schiefergas)	2017/05 - 27
Argentinien investiert in die Verbesserung der Infrastruktur	2017/01 - 15
Chinas Investitionen in die Infrastruktur steigen deutlich an	2017/01 - 19
Ghana stockt Stromerzeugung bis 2020 kräftig auf (u.a. Gaskraftwerke)	2017/06 - 19
Indiens Solarenergie setzt Kohlekraft unter Druck (u.a. Öffentl. Investitionen in Kohlekraftwerke Große Potenziale für flexiblere und effizientere Kraftwerkstechnik)	2017/03 - 13
Indonesien muss 135 Mrd. US\$ in den Stromsektor investieren	2017/01 - 25
Indonesien: Kraftwerke zu bauen ist in Indonesien ein Kraftakt	2017/01 - 29

Die Informationen finden Sie unter

www.fdbbr.de > Publikationen > Periodika > FDBR-Informationen Märkte & Projekte international (MPI)

Iran baut Kraftwerkskapazitäten aus (u.a. Neue GuD-Kraftwerke in BOO-Modell)	2017/02 - 15
Kenia: Energie & Erneuerbare Energien (Überblick)	2017/01 - 35
Kuwait steigert die Kraftwerkskapazitäten (u.a. Pläne für 25 GW / Umrüstung zu GUD-Kraftwerken steigert die Leistung / Ausschreibungen für 5 GW)	2017/03 - 17
Libanons Elektrizitätsversorgung am Limit (u.a. Liste Konventionelle Kraftwerke; MW)	2017/06 - 23
Marokko investiert kräftig in den Ausbau der Infrastruktur (u.a. Ausgewählte Großprojekte / geplante neue in Stromerzeugungskapazitäten)	2017/05 - 29
Marokko plant zahlreiche Großprojekte (u.a. Konventioneller Kraftwerksbau auf dem Vormarsch / Projekte)	2017/02 - 19
Mauretanien: Gasexporte ab 2021 geplant (u.a. Engagement internationaler Konzerne, heimisches Gas-to-Power Projekt stagniert)	2017/03 - 21
Mexiko: Stromwirtschaft mit langer Projektpipeline (Kraftwerksprojekte - u.a. GUD) 2017).....	2017/06 - 25
Namibia: Energie & Erneuerbare Energien (Überblick)	2017/01 - 37
Oman investiert in Kraftwerke und Meerwasserentsalzung (Neue Kraftwerke im Bau und in Planung)	2017/07 - 19
Philippinen: Energiepolitik setzt auf Kohle	2017/07 - 23
Polen errichtet konventionelle Kraftwerksblöcke	2017/01 - 39
Russland: Republik Baschkortostan baut Öl- und Gasverarbeitung aus (u.a Aktuelle Projekte)	2017/07 - 25
Südafrika startet Programme für Gaskraftwerke	2017/03 - 23
Taiwan will Luftverschmutzung verringern (u.a. Maßnahmen Industrieboiler, Kraftwerkssanierung).....	2017/04 - 21
Tansania - Marktübersicht: Solarenergie spielt in Tansania noch keine große Rolle (u.a. Stromerzeugungskapazitäten, Energiemix bis 2040, Investitionskosten, Chancen für deutsche Unternehmen)	2017/04 - 23
Türkei: Boom-Jahre im Energiesektor sind vorerst vorbei (u.a. Installierte Kraftwerkskapazitäten)	2017/06 - 29
Türkei: Überblick Energiesektor - Mit Windkraft gegen Energieimporte (u.a. Investitionen in neue Kraftwerkskapazitäten bis 2023 / Bedarf an sauberen Kohletechnologien / Hohes Geothermie-Potenzial / Förderung der Kernenergie).....	2017/05 - 35
Türkei investiert in den Ausbau der Infrastruktur	2017/01 - 43
USA: Wind- und Gaskraftwerke in USA ersetzen ältere Anlagen (u.a. Geplante Gaskraftwerke + Wasserkraft, in MW, Gas und Kohle Kopf-an-Kopf, Chancen für deutsche Firmen durch alte Kraftwerke).....	2017/06 - 33
Usbekistan: Kohleminen planen Projekte für 700 Mio. US\$ (u.a. Umrüstung Kraftwerke von Gas auf Kohle mit Verzögerungen).....	2017/03 - 27
VAE setzen auf Erneuerbare Energien (Ausgewählte Projekte auch konventionelle Kraftwerke)	2017/07 - 29
VAE planen umfangreiche Infrastrukturbauten (u.a. Ausgewählte Großprojekte (u.a. im Kraftwerksbau / MVA in Al Warsan geplant)	2017/02 - 29
Vietnam: Neue Kohlekraftwerke sollen Energiehunger stillen	2017/02 - 31
Vietnam: Massive Erhöhung der Stromerzeugungskapazitäten geplant (u.a. Ausgewählte Projekte auch konventionelle Kraftwerke)	2017/07 - 31

FDBR-MPI-Sonderveröffentlichungen 2017

Energiemärkte in Asien

Erneuerbare Energien rücken auf der Agenda weiter nach vorne (7 Seiten, + weiterführende Weblinks Juli 2017)

- China (VR): Alternative Energien auf dem Vormarsch
- Hongkong (SVR): Fehlanzeige bei Erneuerbaren Energien
- Indien: Die Energiewende ist eingeleitet
- Indonesien: Investitionsbedarf von 135 Mrd. \$
- Japan: Neue Spielregeln für die Solarbranche
- Korea (Rep.): Neue Regierung will erneuerbare Energien fördern
- Malaysia: Elektrizitätserzeugung wird ausgebaut
- Mongolei: Viele Projekte geplant
- Myanmar: Mehrere Großprojekte in der Pipeline
- Philippinen: Schneller Ausbau angestrebt
- Singapur: Effizienzsteigerung und Nachhaltigkeit sind gefragt
- Taiwan: Investitionen in neuen Energiemix
- Thailand: Erneuerbare auf Kurs
- Vietnam: Kohle soll den Energiebedarf decken

Energiemärkte in Subsahara-Afrika

Unterschiedliche Wege beim Ausbau der Versorgung (10 Seiten + weiterführende Weblinks, Juli 2017)

- Äthiopien: Angestrebter Aufstieg zu Afrikas größtem Stromexporteur
- Cote D'Ivoire: Zügiger Ausbau der Infrastruktur
- Dschibuti: Ambitionierte Ziele bei erneuerbaren Energien
- Gabun: Telemenia führt geplante Kraftwerksprojekte nicht durch
- Ghana: Neue Regierung bestätigt diverse Stromabnahmeverträge
- Guinea: Chinesen bauen ein weiteres Wasserkraftwerk
- Kamerun: Weitere Wasserkraftwerke geplant
- Kapverden: Strompreis soll gesenkt werden
- Kenia: Visionen für Kohle und Kernkraft
- DR Kongo: Diverse Investitionen laufen
- Malawi: Hohe Unterversorgung
- Mauretanien: Erneuerbare Energien werden wichtiger
- Mauritius: Dieselmotoren bleiben das Rückgrat der Versorgung
- Mosambik: Zunehmender Strombedarf erfordert Investitionen
- Namibia: Ausbau der erneuerbaren Energien
- Nigeria: Azura-Edo-IPP befindet sich im Bau
- Ruanda: Ambitioniertes Ausbauprogramm
- Sambia: Diversifizierung des Energiemixes angestrebt
- Senegal: Wärmekraft dominiert den Markt
- Südafrika: Zukunft des geplanten Nuklearprogramms unsicher
- Tschad: Kleinere Solarkraftwerke haben Potenzial
- Uganda: Vervierfachung der Stromerzeugung geplant
- Zentralafrikanische Republik: Ausbau von Boali läuft

Die Informationen finden Sie unter

www.fdbbr.de > [Publikationen](#) > [Periodika](#) > [FDBR-Informationen Märkte & Projekte international \(MPI\)](#)