

Profile der deutschen Unternehmen_Profilni nemačkih kompanija

2G Energy AG

1995 in Heek gegründet, gehört die börsennotierte 2G Energy AG heute zu den weltweit führenden Herstellern von Blockheizkraftwerken zur dezentralen Energieerzeugung im Leistungsspektrum von 20 bis 4.500 kW. Als Technologieführer mit 14 Tochtergesellschaften und insgesamt über 900 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern weltweit bieten wir ganzheitliche Versorgungslösungen für unterschiedlichste Anwendungsbereiche, u. a. für Landwirte, Kommunen, die Wohnungswirtschaft, Gewerbebetriebe, die mittelständische Industrie, die Großindustrie und die Energiewirtschaft.

Wir verstehen uns als Systempartner. Das bedeutet, dass 2G alle relevanten Planungs-, Ausführungs- und Instandhaltungsleistungen aus einer Hand bietet und so nachhaltig einen wirtschaftlichen Betrieb der Anlage sicherstellt. Weltweit vertrauen bereits über 8.500 Kundinnen und Kunden auf unsere hocheffiziente und ökologisch nachhaltige Technologie.

<https://2-g.com/de>



2G Energy AG

Osnovana 1995. u Heeku, 2G Energy AG danas je među vodećim proizvođačima kogeneracijskih postrojenja za decentralizovanu proizvodnju energije u svetu, sa kapacitetima od 20 do 4.500 kW. Kao tehnološki lider sa 14 predstavništava i preko 900 zaposlenih širom sveta, nudimo sveobuhvatna energetska rešenja za različite namene, uključujući poljoprivredu, lokalna uprave, građevinski sektor, velike kompanije, mala i srednja preduzeća, kao i energetski sektor.

Smatramo se sistemskim partnerima. To znači da 2G pruža sve relevantne usluge planiranja, izvođenja i održavanja iz jednog izvora, osiguravajući tako ekonomičan rad postrojenja na održiv način. Više od 8.500 kupaca širom sveta već se oslanja na našu visoko efikasnu i ekološki održivu tehnologiju.

<https://2-g.com/en>



Leipfinger-Bader GmbH

Leipfinger-Bader ist Marktführer für energieeffiziente und nachhaltige Systemlösungen am Bau und bietet Architekten, Planern und Investoren umfassende Beratungsleistungen.

Das Unternehmen setzt als Innovationstreiber konsequent auf Forschung, Entwicklung und Prozessoptimierung. Zum High-End-Produktspektrum für Neubau und Sanierung zählen – neben massiven Mauerziegeln mit integriertem Schall- und Wärmeschutz – auch Recyclingprodukte, wie zum Beispiel der aus recycelten Ziegelresten bestehende Kaltziegel.

Hinzu kommen Fertigteile für das serielle Bauen, intelligente Lüftungssysteme, Rollladenkästen auch aus Holz, Lösungen für die Dachbegrünung, vorgehängte hinterlüftete Keramikfassaden inklusive abgestimmter Unterkonstruktion, Bodensysteme wie der keramische Estrichziegel mit energieeffizienter Heizlösung sowie Lehmplatten für den Innenausbau. Letztere kommen im Holz- und Massivneubau sowie bei der Altbausanierung zum Einsatz – in Form von Trennwänden, als Innenbeplankung speicherschwacher Außenwände oder beim Dachausbau.

<https://www.leipfinger-bader.de/>



Leipfinger-Bader GmbH

Leipfinger-Bader GmbH je lider na tržištu energetski učinkovitih i održivih sistemskih rešenja u građevinarstvu i pruža sveobuhvatne savetodavne usluge arhitektama, projektantima i investitorima.

Kao pokretač inovacija, kompanija dosledno stavlja akcenat na istraživanje, razvoj i optimizaciju procesa. Visokokvalitetni proizvodni assortiman za novogradnju i renoviranje uključuje - pored masivnih cigli sa integrisanim zvučnim i toplotnim izolacijama - i reciklirane proizvode, poput hladnih cigli napravljenih od recikliranih ciglenih ostataka.

Tu su i prefabrikovani delovi za serijsku izgradnju, inteligentni sistemi ventilacije, drvene kutije za roletne kutije, rešenja za zelene krovove, keramičke fasade sa ventilacijom sa zadnje strane uključujući odgovarajuće potporne konstrukcije, podni sistemi poput keramičkih opeka sa energetski efikasnim rešenjima za grejanje, kao i ploče od gline za unutrašnje uređenje. Ove potonje se koriste u novogradnji od drveta i masiva, kao i u obnovi starih zgrada - kao pregrade, za unutrašnje oblaganje niskoenergetskih zidova ili prilikom izgradnje potkovlja.

<https://www.leipfinger-bader.de/>



HAUK & SASKO Ingenieurgesellschaft mbH

HAUK & SASKO wurde 1950 als Ingenieurbüro für Elektrotechnik gegründet. Der Geschäftsbereich Informationssysteme besteht seit 1981. Mit mehr als 25 Jahren Erfahrung und über 100 Kraftwerkimplementierungen ist HAUK & SASKO ein langjähriger Experte für die Realisierung integrierter Materialflussmanagementsysteme für die Energieindustrie.

Wir bieten rund um unser Produkt MBS eine IT-Lösung mit den dazugehörigen Dienstleistungen im Bereich des Engineering, der Integration und Inbetriebnahme sowie Support an.

Unser MBS CO2-Monitoring & Reporting System wurde für den Einsatz im Rahmen des europäischen Emissionshandelssystems konzipiert. Die von MBS eingesetzte Methodik erfüllt alle Vorgaben der reformierten Monitoring-Verordnung der EU-Kommission 2018/2066, nach Anhang 2 des TEHG und der Emissionshandelsverordnung (EHV).

www.hauk-sasko.de



HAUK & SASKO Ingenieurgesellschaft mbH

HAUK & SASKO osnovan je 1950. godine kao inženjerska firma za elektrotehniku. Sektor za informacione sisteme postoji od 1981. Godine. Sa više od 25 godina iskustva i preko 100 implementiranih elektrana, HAUK & SASKO je dugogodišnji stručnjak za realizaciju integrisanih sistema upravljanja protokom materija za energetsku industriju.

Nudimo IT rešenja uz nas proizvod MBS, zajedno sa pripadajućim uslugama inženjeringu, integracije, puštanja u rad i podrške.

Naš MBS CO2 Monitoring & Reporting sistem je osmišljen za korišćenje u okviru evropskog sistema trgovine emisijama. Metodologija koju koristi MBS ispunjava sve zahteve reformisane Uredbe o praćenju EU Komisije 2018/2066, prema Prilogu 2 TEHG i Uredbi o emisijama.

<https://www.hauk-sasko.de/EN/index.html#>



IBC SOLAR AG

IBC SOLAR ist ein führender Fullservice-Anbieter von Energielösungen und Dienstleistungen im Bereich Photovoltaik und Speicher. Das Unternehmen bietet komplett solare Systeme an und deckt das gesamte Spektrum von der Planung bis zur schlüsselfertigen Übergabe von Photovoltaik-Anlagen ab. IBC SOLAR wurde 1982 in Bad Staffelstein (Bayern) von Dipl. Phys. Udo Möhrstedt gegründet, und ist als Pionier der Energiewende mittlerweile mit Regionalgesellschaften und Vertriebsbüros in über 30 Ländern tätig. Die Unternehmensgruppe beschäftigt derzeit rund 420 Mitarbeitende.

<https://www.ibc-solar.de/>



IBC SOLAR AG

IBC SOLAR je vodeći pružalač kompletnih energetskih rešenja i usluga u oblasti solara i skladištenja energije. Kompanija nudi kompletne solarne sisteme i pokriva celi spektar, od planiranja do isporuke gotovih sistema. Kompanija IBC SOLAR osnovana je 1982. godine u Bad Staffelsteinu (Bavarska) od strane Dipl. Phys. Udo Möhrstedta i kao pionir energetske tranzicije trenutno je prisutna sa svojim regionalnim predstavnstvima i prodajnim kancelarijama u preko 30 zemalja. Grupa trenutno ima oko 420 zaposlenih.

<https://www.ibc-solar.de/>



Kalzip GmbH

Kalzip, 1968 in Koblenz gegründet, ist ein führender Hersteller von Dach- und Fassadensystemen aus Aluminium und Metall. Bekannt für innovative Bauprojekte, betreibt Kalzip Produktionsanlagen in Deutschland und stellt über mobile Produktionseinheiten Lösungen weltweit bereit. Kalzip hebt sich durch seine globale Präsenz hervor, mit Vertriebsbüros und Vertretungen in den wichtigsten Märkten weltweit, ergänzt durch ein Netzwerk aus langjährigen, geschulten und zertifizierten Agenten in Ländern wie Kroatien und Serbien. Das Unternehmen bietet eine Vielfalt an Systemen für Dächer und Fassaden.

<https://www.kalzip.com/>



Kalzip GmbH

Kalzip, osnovan 1968. u Koblencu, je vodeći proizvođač krovno-fasadnih sistema od aluminijuma i metala. Poznat po inovativnim građevinskim projektima, Kalzip ima proizvodne pogone u Nemačkoj i pruža rešenja širom sveta putem mobilnih proizvodnih jedinica. Kalzip se ističe svojom globalnom prisutnošću, sa prodajnim kancelarijama i predstavnstvima na najvažnijim tržištima širom sveta, uz podršku mreže dugogodišnjih, obučenih i sertifikovanih agenata u zemljama poput Hrvatske i Srbije. Kompanija nudi raznovrsne sisteme za krovove i fasade.

<https://www.kalzip.com/en/>



KAESER KOMPRESSOREN SE

KAESER KOMPRESSOREN SE ist ein weltweit führender Hersteller von Kompressoren und Anbieter von Druckluftlösungen. Die Produkte des Unternehmens werden in verschiedenen produzierenden Unternehmen und Branchen eingesetzt.

Das Leistungsspektrum umfasst die Erzeugung, Aufbereitung und Verteilung von Druckluft. Innovation, Zuverlässigkeit, Energieeffizienz und Wirtschaftlichkeit stehen im Vordergrund.

Die Produktpalette reicht von stationären Schrauben- und Kolbenkompressoren, Baukompressoren bis hin zu Druckluft-Managementsystemen, Vakuumpumpen, Drehkolben-, Turbo- und Schraubengebläsen, Filtern, Trocknern, Druckluftwerkzeugen und Zubehör sowie Dienstleistungen wie Beratung, Planung, Druckluftbedarfsanalysen und Druckluft-Contracting.

Das deutsche Familienunternehmen wurde 1919 gegründet und produziert in Coburg und Gera, Deutschland. KAESER ist in über 140 Ländern durch eigene Niederlassungen und exklusive Handelspartner aktiv und beschäftigt weltweit rund 8.000 Mitarbeiter.

<http://www.kaeser.de>



KAESER KOMPRESSOREN SE

KAESER KOMPRESSOREN SE je jedan od vodećih svetskih proizvođača kompresora i pružalač rešenja za sisteme komprimovanog vazduha. Ova rešenja se koriste u različitim proizvodnim kompanijama i industrijama.

Portfolio kompanije obuhvata generisanje, obradu i distribuciju komprimovanog vazduha. Kompanija stavlja fokus na inovacije, pouzdanost, energetsku efikasnost i profitabilnost. Njihov assortiman proizvoda obuhvata stacionarne vijčane i klipne kompresore, prenosne kompresore, sisteme za upravljanje komprimowanim vazduhom, vakuum pumpe, klipne rotacione duvaljke, turbo i vijčane duvaljke, filtere, sušače, alate za komprimovani vazduh, alate, kao i usluge kao što su savetovanje, planiranje, analize potreba za komprimovanim vazduhom i ugovori o komprimovanom vazduhu.

Osnovana 1919. godine, ova nemačka porodična kompanija sprovodi proizvodne operacije u Koburgu i Geri, u Nemačkoj. KAESER KOMPRESSOREN SE posluje u preko 140 zemalja putem svojih predstavnštava i ekskluzivnih distributera i zapošljava na globalnom nivou oko 8.000 ljudi.

<http://www.kaeser.de>



KAWASAKI Gas Turbine Europe

Kawasaki Gas Turbine Europe GmbH, eine 100% Tochtergesellschaft der japanischen KAWASAKI Heavy Industries Ltd., mit Sitz in Bad Homburg, plant, produziert, installiert und wartet seit 1998 Gasturbinen Generator Aggregate. Einsatzort ist die industrielle Hochtemperatur Kraft-Wärme-Kopplung sowie Netzstütz-Anwendungen.

Die elektrische ISO- Leistung der Aggregate beträgt 1,8 MW, 4,9MW, 7,8 MW, 18,5 MW sowie 34,4 MW.

Mit der Entwicklung der niedrigst- NOx-Brennkammer und der Möglichkeit flexibel von 100% Erdgas bis zu 100% Wasserstoff zu verbrennen, bietet KGE bereits heute die Lösungen für den Bedarf von morgen.

<https://www.kawasaki-gasturbine.de/>



KAWASAKI Gas Turbine Europe

Kawasaki Gas Turbine Europe GmbH je 100% čerka firma japanske kompanije KAWASAKI Heavy Industries Ltd., sa sedištem u Bad Homburgu i planira, proizvodi, instalira i održava gasne turbine generatora od 1998. godine. One se koriste u industrijskoj kogeneraciji visoke temperature i u mrežnoj podršci.

Električni izlaz generatora je 1,8 MW, 4,9 MW, 7,8 MW, 18,5 MW i 34,4 MW (ISO).

Sa razvojem komore za sagorevanje sa najmanjom emisijom NOx i sposobnošću sagorevanja fleksibilno od 100% prirodnog gasa do 100% vodonika, KGE već danas nudi rešenja za potrebe sutrašnjice.

<https://www.kawasaki-gasturbine.de/en/>



Kawasaki Gas Turbine Europe GmbH

SUNSET Energietechnik GmbH

SUNSET Energietechnik GmbH mit Sitz in Adelsdorf wurde 1979 gegründet und leistete Pionierarbeit zur Anerkennung der Solarenergie als echte Alternative zu herkömmlichen Energien.

SUNSET ist ihr kompetenter und zuverlässiger Partner für die Fertigung, Planung und Realisierung von Standard Systemen bis hin zu komplexen und nach Kundenwunsch angefertigten Solarprojekten.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Webseite www.sunset-solar.com.



SUNSET Energietechnik GmbH

SUNSET Energietechnik GmbH sa sedištem u Adelsdoru, osnovan je 1979. godine i stoga predstavlja pionirski rad u sektoru solarne energije kao prave alternative konvencionalnoj energiji.

SUNSET je vaš kompetentan i pouzdan partner za proizvodnju, planiranje i implementaciju - od standardnih sistema do složenih solarnih projekata prilagođenih zahtevima kupaca.

Za više informacija posetite našu web stranicu: <https://www.sunset-solar.de/en/>.

