

## r2b energy consulting GmbH

Zollstockgürtel 61, 50969 Köln, Tel.: +49 221-78 95 98-60, Fax: +49 221-78 95 98-70,  
info@r2b-energy.com, www.r2b-energy.com



r2b ist ein unabhängiges Beratungsunternehmen, das auf energiewirtschaftliche und energiepolitische Themen spezialisiert ist. Die Anwendung wissenschaftlicher Methoden und quantitativer Analysen stellen einen wesentlichen Fokus unserer Beratungsdienstleistungen dar. Unsere Auftraggeber profitieren von unserer langjährigen Erfahrung, einzigartigen Datenbanken und unserem stets aktuellen Know-how im Bereich Energiepolitik und Gesetzgebung. Flexibel und vorausschauend begleiten wir Unternehmen in den Energiemarkt von morgen. Unser Anspruch dabei ist nicht die erste, sondern die beste Lösung.

<b>Anteilseigner</b>	Partnergeführtes Unternehmen
<b>Mitarbeiterzahl</b>	... des Gesamtunternehmens: 16; ... davon in der energiewirtschaftlichen Kundenberatung: 12; ... davon im Back-Office: 4
<b>Beratungsspektrum</b>	Management- und Prozessberatung
<b>Energiewirtschaftliche Beratungsfelder</b>	Wir bieten ein umfangreiches energiewirtschaftliches Beratungsangebot mit den Schwerpunkten: europäische Energiemarktmodelle und Preisprognosen, Wirtschaftlichkeitsanalysen, erneuerbare Energien (Flächenpotenziale, Ausbauprognosen, Förderregime, Direktvermarktung und PPA-Bewertungen), Regulierung (Strommarktdesign der Zukunft, effiziente Energieregulierung), Energie-/Klimaschutzkonzepte (Dekarbonisierungsstrategien für Energiewirtschaft und Industrie, regionale Klimaschutzkonzepte) und Zukunftsthemen wie Green Deal, Elektromobilität oder Roadmaps zu Wasserstoff- und Power-to-X-Technologien.
<b>Commodities</b>	Stromversorgung, Erdgasversorgung, Wärmeversorgung
<b>Zielgruppen bei den Energieversorgungsunternehmen</b>	Zu unseren regelmäßigen Ansprechpartnern gehören Geschäftsführer und Vorstände, Abteilungs- und Projektleiter sowie sonstige Führungskräfte und Entscheider insbesondere aus den Bereichen neue Geschäftsfelder, Unternehmensentwicklung, strategische Planung, Energiepolitik, Energieerzeugung, Energiehandel, Portfolio- und Risikomanagement, Netze und erneuerbare Energien.
<b>Kooperationspartner</b>	Im Bedarfsfall kooperieren wir projektabhängig mit wissenschaftlichen Instituten, Softwareanbietern und -entwicklern, Ingenieurbüros, Forschungs- und Entwicklungsgesellschaften und anderen Beratungsunternehmen.
<b>Referenzkunden</b>	Zu den r2b Kunden zählen auf nationaler sowie internationaler Ebene insbesondere Energieversorger und Netzbetreiber, Anlagenbetreiber und Anlagenhersteller, Industrieunternehmen und Gewerbebetriebe, Investoren und Projektierer, Verbände, Ministerien, Behörden und sonstige politische Entscheidungsträger. Detaillierte Referenzen finden Sie auf unserer Website bzw. nennen wir gerne auf Anfrage.

## rku.it GmbH

Westring 301, 44629 Herne, Tel.: +49 2323 3688-0,  
kontakt@rku-it.de, www.rku-it.de



Im Herzen der Metropole Ruhr zu Hause, in der kommunalen Versorgungs- und Verkehrswirtschaft daheim. Als führender Service-Provider und Beratungspartner von IT-Lösungen liefern wir unseren Kunden die Basis, die Daseinsvorsorge für die Menschen ihrer Regionen zu gewährleisten und ihnen so einen sorgenfreien Alltag zu ermöglichen. Und das seit 1961. Wir verbinden unser langjähriges Branchen-Know-how mit zukunftsfähigen Ideen und der Umsetzung durch Experten. Sicher, innovativ und flexibel.

<b>Anteilseigner</b>	BOGESTRA AG; DSW21 Dortmunder Stadtwerke AG; DEW21 Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH; ewmr - Energie- und Wasserversorgung Mittleres Ruhrgebiet GmbH; Niederrheinische Verkehrsbetriebe Aktiengesellschaft NIAG; nvb Nordhorer Versorgungsbetriebe GmbH; Stadtwerke Bochum Holding GmbH; Stadtwerke Bramsche GmbH; Stadtwerke Geldern GmbH; Stadtwerke Hattingen GmbH; Stadtwerke Herne AG; Stadtwerke Lünen GmbH; Stadtwerke Schüttorf - Emsbüren GmbH; Stadtwerke Troisdorf GmbH; Stadtwerke Tübingen GmbH; Stadtwerke Witten GmbH; HCR Straßenbahn Herne Castrop-Rauxel GmbH; Trink- und Abwasserverband Bad Bentheim, Schüttorf, Salzbergen und Emsbüren; Wasser- und Abwasser-Zweckverband Niedergrafschaft; Werraenergie GmbH
<b>Mitarbeiterzahl</b>	... des Gesamtunternehmens: 380; ... davon in der energiewirtschaftlichen Kundenberatung: rund 150
<b>Beratungsspektrum</b>	Management- und Prozessberatung; Beratung IT und Digitalisierung
<b>Energiewirtschaftliche Beratungsfelder</b>	strategische IT-Beratung (IT-Outsourcing); Abbildung und Umsetzung von Geschäftsprozessen sowie Implementierung und Integration von Anwendungslösungen (z.B. Energieabrechnung, Energiedatenmanagement, Datenaustauschprozesse, Customer Relationship Management, Internet Self Services, energiewirtschaftliche Apps/Bots, geografische Informationssysteme); Analyse von Geschäftsprozessen; Anwendung von Best-Practice-Erfahrungen und Referenzmodellen; Business Process Outsourcing
<b>Sonstige Beratungsfelder</b>	Implementierung und Integration von Unternehmenslösungen (z.B. in den Bereichen Betriebswirtschaft, Personalwirtschaft, Managementinformationssysteme, Dokumentenmanagement, Portallösungen, Business Intelligence); ÖPNV (u.a. Integration der Prozesse hinter dem Kundenkontakt etc.); IT-Prozesse der Kommunalwirtschaft; Implementierung von RPA und KI; Innovationsmanagement und Digitalisierung
<b>Commodities</b>	Stromversorgung, Erdgasversorgung, Wasserversorgung, Wärmeversorgung
<b>Zielgruppen bei den Energieversorgungsunternehmen</b>	Aktuell betreut rku.it in den Rechenzentren ca. fünf Mio. Marktlokationen für Kunden aus der Energie- und Wasserversorgung - vom mittelständischen Stadtwerk bis hin zum Energieversorungskonzern.
<b>Kooperationspartner</b>	SAP Deutschland SE & Co. KG, Schleppen AG, iS Software AG, QlikTech GmbH, Microsoft Deutschland GmbH, IBM Deutschland GmbH, UiPath, CONUTI GmbH, powercloud GmbH, Ceyoniq Technology GmbH, baramundi software AG, adesso AG, regio IT gesellschaft für informationstechnologie mbh
<b>Referenzkunden</b>	DEW21 Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH, GELSENWASSER AG, nvb Nordhorer Versorgungsbetriebe GmbH, Stadtwerke Lünen GmbH, Stadtwerke Bochum GmbH, evu zählwerk Abrechnungs- und Servicegesellschaft mbH, Stadtwerke Herne AG, Stadtwerke Witten GmbH