

Springorumallee 5 Süd

44795 Bochum

Tel.: 0234 - 9442 - 0

Fax: 0234 - 9442 - 202

Mobil:

Email: kundenmanagement@cofely.de

WWW: <http://www.cofely.de>

Als Energiedienstleister ist es unsere Aufgabe, Sie in allen Bereichen der Energieversorgung zu entlasten. Erster Schritt ist dabei eine umfassende Analyse Ihrer Ist-Situation. In Abstimmung mit Ihnen entwickeln wir die für Ihren Standort effizienteste Lösung und übernehmen neben der Planung auch den Bau, die Finanzierung und den Betrieb der Energieanlagen. Ob es sich dabei um einen Produktions- oder Gewerbebetrieb, eine Gesundheits- oder Wohnimmobilie, ein Hotel oder ein Areal in dem verschiedene Branchen beheimatet sind, handelt – Contracting kann überall zum Einsatz kommen.

Wir stehen für eine ganzheitliche Betrachtung der Energieversorgung von Industrie, Gewerbe, Krankenhäusern, Hotels und Immobilien und sind in Deutschland, Österreich (Proenergy Contracting GmbH), Ungarn (Cothec Kft.) und Rumänien (Proenergy Contract Installations s.r.l.) aktiv. Aktuell versorgt Proenergy über 3.200 Energieanlagen mit unterschiedlichen Nutzenergien wie Wärme, Kälte, Strom, Dampf und Druckluft.

Wir verstehen uns als ein unabhängiger, stabiler und zuverlässiger Partner für alle Fragen rund um eine effiziente Energieversorgung und decken mit unserem mehr als 15 jährigen Know-how alle gängigen Primärenergiearten (Gas, Fernwärme, Öl, Biomasse, Solar) und modernen Technologien ab. Zum Leistungsspektrum gehören Energie-Beratung und –Analyse, Planung, Bau, Erneuerung und Finanzierung zentraler Energieversorgungsanlagen, deren Betriebsführung, das dazugehörige Servicemanagement, die Versorgung mit Primärenergie sowie eine Full-Service-Garantie über die gesamte Vertragslaufzeit.

Neben der Energieversorgung von Unternehmen und Immobilien, realisieren wir speziell im Industriebereich auch Großprojekte wie z.B. das Biomasseheizkraftwerk in Rothenburg.

Wir sind Mitglied im ESCO-Forum des ZVEI Zentralverband Elektrotechnik und Elektronikindustrie e.V., im Verband für Wärmelieferung (VfW) und im AFM+E Außenhandelsverband für Mineralöl und Energie e.V.