

energo

Liebe Leserin,
lieber Leser,



GETEC erweitert ihre Geschäftsfelder und wird mit dieser Strategie dem Anspruch, einer der führenden Energiedienstleister in Deutschland zu sein, gerecht. Mit der Gründung der GETEC media AG Ende vergangenen Jahres sind wir im Telekommunikations- und Breitbandmarkt tätig geworden. Für unsere

Dienstleistungsunternehmen, deren Erfolg auf Nachhaltigkeit und Kundenorientierung gründen, ist diese Marktdiversifikation eine strategische Entscheidung, um den gestiegenen Marktanforderungen – insbesondere im Segment der Immobilienwirtschaft – gerecht zu werden. Das jüngste Mitglied in der GETEC-Familie erbringt Leistungen von der Planung über die Errichtung bis hin zum Betrieb von multimedialen Netzinfrastrukturen. Im Zusammenhang mit dem Betrieb von Infrastrukturen bietet GETEC media AG Multimedia-Produkte wie Internet, Voice over IP sowie digitale Hörfunk- und Fernsehdienste an. Gemeinsam mit einer künftigen Integration des Datentransportes aller energierelevanten Zähl- und Messpunkte können wir unseren Kunden nun eine Komplettlösung anbieten, welche auch eine Erhöhung der Energieeffizienz in der Wohnimmobilie bei gleichzeitiger Kosteneinsparung sicherstellt.

Im Energiemarkt in Deutschland ist GETEC in den vergangenen 20 Jahren zu einer festen Größe geworden. Viele Hundert Kunden aus Industrie und Immobilienwirtschaft profitieren von unserem Know-how und der Bandbreite unserer individuellen und zukunftsorientierten Energiedienstleistungen. Jetzt gehen wir wieder einen Schritt weiter. Gehen Sie mit uns.

Herzlichst Ihr

Markus Stoll
Vorstand GETEC media AG

GETEC heat & power AG weiter im Ausland erfolgreich

Mit mehreren wichtigen Auslandsprojekten startet GETEC heat & power AG ins neue Jahr: Mit Österreichs größtem Stromversorger, der Verbund AG, hat GETEC ein Joint Venture für Industriekunden in Österreich geschlossen. Ab diesem Jahr wird die VERBUND GETEC Energiecontracting GmbH innovative und maßgeschneiderte Energieversorgungskonzepte für Industriekunden in Österreich entwickeln und umsetzen. Damit baut GETEC die Aktivitäten im Nachbarland deutlich aus. Das gemeinsame Unternehmen übernimmt Konzeption, Planung und Finanzierung sowie den Bau und den Betrieb von Wärme-, Kälte-, Dampf-, Strom-, Druckluft- oder anderen Energieerzeugungsanlagen. In Tschechien hat GETEC heat & power AG die Wärmeversorgung des traditionsreichen Kurortes Franzensbad übernommen.

Hierfür hat GETEC mit dem tschechischen Energiedienstleister Komterm aus Prag die gemeinsame Gesellschaft KG energo gegründet.

GETEC heat & power AG hält nun 50 Prozent an der Wärmeversorgung, die anderen 50 Prozent Komterm. Die Stadt Franzensbad ist neben Karlsbad und Marienbad Teil des sogenannten Bäderdreiecks. Berühmte Persönlichkeiten wie Fürst von Metternich, Ludwig van Beethoven, Franz Kafka oder Johann Wolfgang Goethe schätzten die heilsame Wirkung der Franzensbader Quellen und auch heute noch erfreut sich der Ort großer Beliebtheit in der ganzen Welt.

Auch den polnischen Markt will GETEC in Kürze erobern: Verhandlungen zur energieeffizienten und kostenoptimierten Versorgung einer Stadt in Großpolen laufen bereits.



Die Stadt Franzensbad ist seit über 200 Jahren einer der bekanntesten Kurorte weltweit. (Bildquelle: © andiz275 - Fotolia.com)

GETEC ENERGIE AG geht Joint Venture für Batteriespeicher ein

Die intelligente Nutzung effizienter Speichertechnologien ist ein Zukunftsmarkt, den sich GETEC ENERGIE AG mit ihrem neuen Projekt erschließt. Die kürzlich gegründete Coulomb GmbH, ein Joint Venture zwischen der GETEC ENERGIE AG und The Mobility House AG (TMH), nahm zum 1. Dezember 2014 ihre Tätigkeit auf. Die Coulomb GmbH mit Hauptsitz in München wird Industrie- und Multi-Site-Kunden der GETEC ENERGIE AG bei der Errichtung von Batteriespeichern unterstützen. Mit der TMH hat GETEC einen Partner gefunden, der langjährige Erfahrungen in Energiewirtschaft und Automobilindustrie vorweisen kann. Ihr Know-how auf dem Gebiet der E-Mobilität und Lithium-Ionen-Batterien sowie deren Schwarmsteuerung spielte bei diesem Schritt eine entscheidende Rolle.



Mit Batteriespeichern lassen sich Stromkapazitäten effizient nutzen.

GETEC-Kunden haben zukünftig unter Einsatz der Batteriespeicher die Möglichkeit, ihre Stromnebenkosten zu optimieren. Der Vorteil liegt hier überwiegend im Bereich der optimierten Netznutzung

sowie der Lastverschiebung. Auch die Schwarzstartfähigkeit wird möglich. In Zeiträumen, in denen die Batteriespeicher beim Kunden nicht zur Optimierung der Nebenkosten genutzt werden können, wird Coulomb die Kapazitäten auf allen Regelleistungsmärkten zur Stabilisierung von Netzen vermarkten.

Ziel der Coulomb GmbH ist es, noch in 2015 einen ersten stationären Speicher mit einer zu vermarktenden Leistung von 2 MW zu errichten und vorrangig in der Primärregelleistung einzusetzen.

Weitere Informationen zum Unternehmen und zu den Batteriespeicherprojekten finden Sie unter vonmetz@coulomb.de oder matthies@getec-energie.de

GETEC gewinnt begehrten Axia-Award

„Nachhaltig denken, erfolgreich lenken“ – unter diesem Motto zeichnete das renommierte Prüfungs- und Beratungsunternehmens Deloitte im Januar vier Mittelständler aus, die eine nachhaltige Sicherung in den Kategorien

Finanzierung und Markenimage gewährleisten. Dr. Karl Gerhold wurde als geschäftsführender Gesellschafter der GETEC-Gruppe mit dem Axia-Gesamtpreis ausgezeichnet. „Ich bin sehr stolz, dass die GETEC-Gruppe den Axia-Award

gewonnen hat. Diese Auszeichnung bestätigt uns, dass wir mit unseren innovativen Geschäftsansätzen in Energiedienstleistungsbereich, unseren unternehmerischen Entscheidungen und mit der von jedem GETEC-Mitarbeiter gelebten Firmenphilosophie auf dem richtigen Weg sind – einem Weg, den wir auch in Zukunft zielstrebig weitergehen werden“, sagte Gerhold anlässlich der Preisverleihung.



Herr Chris Döhring/GETEC green energy AG, Herr Markus Stoll/GETEC media AG, Herr Heiko Mevert/GETEC net AG, Frau Cornelia Yzer/Senatorin für Wirtschaft, Technologie und Forschung Berlin, Herr Gerhard Andres/GETEC Wärme & Effizienz AG, Herr Dr. Karl Gerhold/GETEC Energie Holding GmbH, Herr Volker Schulz/GETEC heat & power AG, Herr Bernhard Peters / GETEC Energie AG

Die Jury begründete die Vergabe des Axia-Awards an GETEC mit der Kombination von erfolgreichen Maßnahmen in allen drei Wettbewerbskategorien (Nachhaltige Sicherung des Unternehmens, Nachhaltige Sicherung der Finanzierung und Nachhaltige Sicherung des Markenimages). Der Axia-Award wird alljährlich von der Wirtschaftsprüfungsgesellschaft Deloitte vergeben und ist eine der bedeutendsten Auszeichnungen für den deutschen Mittelstand.

Energieeffizienz für Immobilien: Immobilienwirtschaft und Energieeffizienzwirtschaft wachsen zusammen

Das Thema Energieeffizienz spielte im Rahmen der Energiewende bislang eine eher untergeordnete Rolle. Vollkommen zu Unrecht. Denn um auch nur annähernd die Ziele zur CO₂-Einsparung bis 2020 zu erreichen, besteht erheblicher Aufholbedarf. GETEC hat hier nicht erst auf die Politik gewartet, sondern betriebswirtschaftlich sinnvolle Modelle entwickelt, um gemeinsam mit Immobilienunternehmen Projekte zur Energieeffizienz und Nebenkostenoptimierung zu realisieren. Damit passt sich GETEC WÄRME & EFFIZIENZ AG sowohl den Bedingungen des Marktes als auch denen des Wettbewerbs an und entwickelt auf die Bedürfnisse des Kunden zugeschnittene Produkte.

Ein Ansatz hierzu ist die Optimierung der Nebenkosten über eine gemeinsame Gesellschaft mit dem Kunden, wobei Immobilien- und Energie-Know-how zusammengebracht werden – und das bei voller Transparenz. Neben den klassischen Produkten wie Energiebezugsoptimierung, Energiemanagement, Wärme- und Kältelieferung oder Smart Metering bietet GETEC über die 2014 gegründete Tochter GETEC home GmbH Strom und Gas für ausgewählte Partner an. Nach Möglichkeit wird der angebotene Strom direkt vor Ort dezentral erzeugt. GETEC home garantiert jederzeit einen günstigeren Tarif als der jeweilige Grundversorger.

Welche Vorteile hat der Immobilienpartner?

- Erschließung eines langfristig nutzbaren Renditepotentials
- permanente Transparenz über Verbräuche und Anlagenperformance durch cleveres Energiemanagement
- zuverlässiger Anlagenbetrieb und günstige Energiebeschaffung durch kompetenten Partner
- bessere Vermarktbarkeit durch hohe Energieeffizienz
- keine Kostensteigerung für Mieter und mittelfristig geringere Preissteigerungen als beim Wettbewerb

- Investitionen außerhalb der Gewinn- und Verlustrechnung des Kunden

Im Zusammenspiel mit der Schwestergesellschaft GETEC ENERGIE AG und deren Tochter GETEC Daten- und Abrechnungsmanagement GmbH, deren Know-how und den daraus entstandenen positiven Synergien, ist die GETEC-Gruppe in der Lage, hier ein hochattraktives Produkt anzubieten. Weitere Produkte zur Nebenkostenoptimierung sind bei GETEC WÄRME & EFFIZIENZ AG in Vorbereitung.



GETEC entwickelt Komplettlösungen für die Immobilienwirtschaft.

nachgefragt



Stephan Kohler hat mit Jahresbeginn den Vorsitz im GETEC-Fachbeirat übernommen. Der bisherige Vorsitzende der Geschäftsführung der Deutschen Energie-Agentur ist ausgewiesener Experte in Energiefragen und berät zukünftig GETEC.

? Als langjähriger Berater der Bundesregierung werden Sie nun für einen Energiedienstleister tätig. Was reizt Sie an dieser Aufgabe?

! GETEC ist ein höchst dynamisches, zukunftsorientiertes Unternehmen und ein wichtiger Partner der Energiewende. Dezentrale Energieversorgungsanlagen mit innovativer Technik, die höchste Energieeffizienz gewährleisten, bilden eine tragende Säule der Energiewende. Mit den maßgeschneiderten Dienstleistungen rund um die eigentliche Versorgung hat GETEC ein Portfolio zu bieten, das im Energiemarkt einzigartig ist. Zusammen mit diesem Unternehmen Vorhandenes weiter zu entwickeln und Visionen vom Energiemarkt der Zukunft Wirklichkeit werden zu lassen – das ist eine spannende Aufgabe.

? Mit welchen Themen wird sich der Fachbeirat beschäftigen?

! Vorrangig wird es um die Umsetzung der Energiewende gehen. Wie können Energiedienstleister zum Gelingen der Energiewende beitragen? Wie können die politischen Rahmenbedingungen so genutzt werden, dass für GETEC-Kunden eine wirtschaftlich sinnvolle und langfristig kostengünstige Energieversorgung möglich ist? Welche neuen Dienstleistungen können am Markt etabliert werden? Über diese und viele weitere Energiefragen wird der Fachbeirat beraten.

? Was steht dabei ganz oben auf der Agenda?

! Ein wichtiges Thema ist die gesetzliche Einbindung von Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen. Hier muss die Bundesregierung einen langfristig verlässlichen Rahmen für eine fortwährende Förderung schaffen. Diese hocheffiziente Technologie, die dazu beiträgt, im Rahmen der Regelenergievermarktung die Stromnetze zu stabilisieren, darf nicht durch die Gesetzgebung unattraktiv werden. Die Energiewende wird nur mit der Stromerzeugung in dezentralen Anlagen gelingen. Die Kraft-Wärme-Kopplung bietet eine hervorragende Möglichkeit hierzu.

GETEC hat beim jährlichen Nord-LB-Ranking der 100 größten Unternehmen Sachsen-Anhalts beim Umsatz ihre Position unter den Top Ten behauptet und belegte Platz 9 der Liste. Bei den Mitarbeiterzahlen konnte die GETEC-Gruppe 16 Plätze gutmachen. Mit dem höchsten Mitarbeiterzuwachs von 204 auf insgesamt 825 Beschäftigte im Vergleich zum Vorjahr erreichte GETEC Platz 33.

++++++
GETEC heat & power AG und GETEC WÄRME & EFFIZIENZ AG haben ein Zertifikat für ihr Arbeitsschutzmanagementsystem von der Verwaltungs-Berufsgenossenschaft erhalten. Das Zertifikat bestätigt, dass GETEC allen Anforderungen des Arbeitsschutzes entspricht.

++++++
GETEC nimmt in diesem Jahr an folgenden Messen teil:

Achema:

15. bis 19. Juni 2015 in Frankfurt/Main

BrauBeviale:

10. bis 12. November 2015
in Nürnberg

GETEC Arealnetz GmbH weiter auf Erfolgskurs

Das Konzept, den elektrotechnischen Netzbetrieb einer privaten Liegenschaft (z. B. eines Einkaufszentrums oder eines Gewerbeparks) in die Verantwortung eines anderen als dem ortsansässigen Netzbetreiber zu übergeben, hat sich inzwischen fest im deutschen Energiemarkt etabliert. GETEC Arealnetz GmbH, eine Tochtergesellschaft der GETEC net AG, hat mit dem Anfang des Jahres geschlossenen Vertrag zur Errichtung eines Netzes im Binnenhafen Königs Wusterhausen bereits die beeindruckende Anzahl von 100 Netzen erreicht.

Mit dem „Aquis Plaza“ in Aachen steht schon das nächste, prestigeträchtige Projekt in den Startlöchern: Mitten in der Aachener Fußgängerzone und direkt in

der Adalbertstraße entwickeln die Projektpartner ECE und STRABAG Real Estate ein Einkaufszentrum, auf dessen 29.200 m² großer Verkaufsfläche 130 Shops, ein Food-Court und diverse Dienstleister die Besucher zu einem Einkaufserlebnis einladen werden. Zusätzlich entstehen auf dem Areal 34 Wohnungen und 600 m² Bürofläche. Der erste Spatenstich für das Projekt erfolgte im Mai 2013.

Dank ihrer langjährigen und erfolgreichen Zusammenarbeit hat die ECE die GETEC Arealnetz GmbH auch hier mit der elektrotechnischen Erschließung, bzw. Netzerrichtung beauftragt. Nach Fertigstellung im Herbst 2015 wird GETEC langfristig den reibungslosen Betrieb des Stromnetzes sicherstellen.



Der Haupteingang des Aquis Plaza am Kaiserplatz in Aachen. (Bildquelle: ECE)