

innogy unterzeichnet Vertrag zum Erwerb von BELECTRIC Solar & Battery

- **Stärkung und Ergänzung des Portfolios in den Bereichen Freiflächen-Solarkraftwerke und Batteriespeicher**
- **Vollzug der Transaktion ist für Anfang 2017 geplant**

Essen, 29. August 2016

Die innogy SE stellt wichtige strategische Weichen für ihr zukünftiges Wachstum und wird den deutschen Solar- und Batteriespezialisten BELECTRIC Solar & Battery Holding GmbH übernehmen. Das Unternehmen gehört zur BELECTRIC-Gruppe. Einen entsprechenden Kauf- und Abtretungsvertrag haben innogy und die BELECTRIC Holding GmbH unterzeichnet. Es wurde ein Kaufpreis im hohen zweistelligen Millionen-Euro-Bereich vereinbart. Die Transaktion steht unter Kartellvorbehalt und erfordert noch gesellschaftsrechtliche Strukturmaßnahmen. Der Vollzug der Transaktion ist für Anfang 2017 geplant. Bis Anfang September 2016 firmiert die innogy SE übergangsweise noch als RWE International SE.

Mit der Übernahme von BELECTRIC Solar & Battery wird innogy mit einem Schritt zu einem internationalen Player auf dem Markt für Freiflächen-Solarkraftwerke und Batteriespeichertechnologien – ganz im Sinne der Unternehmensstrategie von innogy: Diese Technologien leisten einen wesentlichen Beitrag zum Aufbau des dezentralen, regenerativen Energiesystems der Zukunft.

BELECTRIC Solar & Battery entwickelt, errichtet und übernimmt die Betriebsführung für Freiflächen-Solarkraftwerke. Zudem ist BELECTRIC auf dem Gebiet der Batteriespeicher tätig und entwickelt u.a. schlüsselfertige Großbatteriespeicherlösungen. Technologieprodukte werden in eigenen Werken in Deutschland und Indien entwickelt und hergestellt. In über 15 Jahren Erfahrung hat BELECTRIC mehr als 280 Freiflächen-Solarkraftwerke und Dachanlagen mit einer Gesamtkapazität von mehr als 1,5 Gigawattpeak (GWp) weltweit errichtet. BELECTRIC verantwortet zudem den Betrieb und die Wartung von Solaranlagen mit einer Gesamtkapazität von mehr als 1,0 GWp Anlagenleistung. Regionale Schwerpunkte für dieses Geschäftsfeld sind neben Europa die Wachstumsmärkte der Region MENA (Middle East North Africa – Naher Osten und Nordafrika) sowie Indien, Südamerika und die USA. 2015 erzielte BELECTRIC Solar & Battery ein bereinigtes EBITDA in einem niedrigen zweistelligen Millionen-Euro-Bereich.

Peter Terium, Vorstandsvorsitzender der RWE AG und der innogy SE: „Mit innogy bauen wir das innovative, dezentrale und nachhaltige Energieunternehmen der Zukunft. Der vereinbarte Erwerb von BELECTRIC Solar & Battery zahlt exakt auf diese strategischen Ausrichtung ein. Intelligente Batteriespeicherlösungen machen die Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien effizienter und sicherer. Mit BELECTRIC übernehmen wir ein innovatives Unternehmen, das sich eine international starke Marktstellung erarbeitet hat. So bringen wir unsere komplementären Stärken zusammen und verschaffen uns damit zusätzlichen Rückenwind, um in Europa und in unseren Wachstumsregionen erfolgreich Projekte zu realisieren – aus eins und eins mach drei.“

Bernhard Beck, einer der Pioniere der deutschen Solarbranche und Executive Chairman der BELECTRIC Holding GmbH: „Mit innogy übernimmt ein etabliertes europäisches Energieunternehmen unser wegweisendes Geschäft für Solarenergie und Batterielösungen. Damit steht eine nachhaltige Unternehmensentwicklung im Sinne unserer Kunden und Mitarbeiter auch weiterhin im Fokus.“

„Mit BELECTRIC stärken wir unsere Erneuerbare-Energien-Kompetenz und erwerben umfassendes Know-how sowie jahrelange operative Erfahrung in Sachen Solartechnologie. Die erfahrene Mannschaft von BELECTRIC wird innogy bei großvolumigen Solarprojekten voranbringen“, sagt Hans Bünting, Vorstand Erneuerbare Energien der innogy SE. „Die Projektpipeline von innogy im Bereich Solar ergänzt sich gut mit den Projekten, die BELECTRIC in den nächsten Jahren umsetzen möchte“, so Bünting weiter.

Bei Rückfragen

RWE International SE (innogy SE)
Sabine Jeschke
Leitung Media Relations
T +49-201 12-17441
M +162 285 0157
sabine.jeschke@rwe.com

RWE International SE (innogy SE)
Vera Buecker
Pressesprecherin
T +49-201 12-15140
M +162 251 7329
vera.buecker@rwe.com

Über innogy SE (firmiert bis Anfang September 2016 noch übergangsweise als RWE International SE.)

Die innogy SE ist ein etabliertes europäisches Energieunternehmen. Mit seinen drei Geschäftsfeldern Netz & Infrastruktur, Vertrieb und Erneuerbare Energien adressiert es die Anforderungen einer modernen dekarbonisierten, dezentralen und digitalen Energiewelt. Im Zentrum der Aktivitäten von innogy steht, bestehenden und potenziellen Kunden innovative und nachhaltige Produkte und Dienstleistungen anzubieten, mit denen sie Energie effizienter nutzen und ihre Lebensqualität steigern können. Die wichtigsten Märkte sind Deutschland, Großbritannien, die Niederlande und Belgien sowie einige Länder in Zentralost- und Südosteuropa, insbesondere Tschechien, Ungarn und Polen. Bei der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien ist das Unternehmen auch außerhalb dieser Regionen aktiv, z.B. in Spanien und Italien. Die Tochtergesellschaft der RWE AG ist am 1. April 2016 an den Start gegangen. Am 29. Juni 2016 wurde der Name der europäischen Aktiengesellschaft veröffentlicht: innogy. Die formale Umfirmierung erfolgt Anfang September 2016. Dann wird das Unternehmen, wie auch die Produkte und Dienstleistungen, neu gebrandet. Bis dahin trägt die Tochtergesellschaft weiterhin den provisorischen Namen RWE International SE. Der Markenname innogy ist eine Symbiose aus den Begriffen Innovation, Energy und Technology.

Auf Basis des kombinierten Jahresabschlusses für 2015 hat das Unternehmen einen Umsatz von rund 46 Milliarden Euro und ein EBITDA von 4,5 Milliarden Euro erwirtschaftet. Nach Abschluss der Umstrukturierung wird innogy rund 40.000 der insgesamt rund 60.000 Mitarbeiter des RWE-Konzerns beschäftigen. Weitere Informationen unter www.innogy.com

Über BELECTRIC

BELECTRIC ist ein weltweit aktives Unternehmen in der Entwicklung und im Bau von Freiflächen-Solkraftwerken und Energiespeichersystemen. BELECTRIC wurde im Jahr 2001 gegründet und ist seitdem durch die sechs Gesellschafter zu einem internationalen Konzern ausgebaut worden. Bisher hat BELECTRIC mehr als 280 Freiflächen-Solkraftwerke mit insgesamt über 1,5 GWp Photovoltaikleistung schlüsselfertig errichtet. Seit jeher bildet die Vereinbarkeit von Ökologie und Ökonomie die Grundlage für den nachhaltigen Erfolg des Unternehmens. Mehr als 500 Mitarbeiter sind von der Produktentwicklung über den Anlagenbau bis hin zum Anlagenservice im Unternehmen beschäftigt. Ingenieure und Techniker von BELECTRIC forschen interdisziplinär in allen Bereichen der Photovoltaik, Netzintegration und Batteriespeichersysteme und entwickeln Technologien, welche die Basis für eine umweltfreundliche Energieversorgung der Zukunft bilden. Als einer der weltweit größten O&M-Dienstleister sichert BELECTRIC den jahrzehntelangen Anlagenbetrieb seiner Kunden. Modernste Solarkraftwerkstechnik und Energiespeichertechnik unterstützt die Netzinfrastruktur und trägt somit zur Kostenentlastung im Energiesektor bei. Mit zahlreichen Patenten und Innovationen stellt BELECTRIC seine Technologiekompetenz unter Beweis.

Weitere Informationen unter www.belectric.com