

Tajo Adler verstärkt Geschäftsführung der SPR Energie.

Nach Zusammenschluss unterstützt Tajo Adler die Geschäftsführung der SPR Energie GmbH beim Ausbau des B2B-Kundensegments, der Verknüpfung von PV-Projekten mit Elektromobilität sowie PV-Anlagen in der Freifläche.

Seevetal, 27. August 2018. Durch den Zusammenschluss des Photovoltaikspezialisten SPR Energie GmbH mit dem Full-Service-Anbieter für Elektromobilität, der ADLER eMobility GmbH, wurde die Geschäftsführung der SPR Energie um einen vierten geschäftsführenden Gesellschafter erweitert: Ab sofort unterstützt Tajo Adler die bestehenden geschäftsführenden Gesellschafter Frank Groneberg, Marc Mommsen und Nils Brodersen bei allen Fragen der grundlegenden strategischen Ausrichtung und Entscheidungen im operativen Geschäft. Der Zusammenschluss ist Teil einer Wachstums- und Internationalisierungsstrategie der SPR Energie GmbH für die Bereiche Photovoltaikanlagen (dezentrale Energieerzeugung mit innovativen Speichertechnologien) und Ladeinfrastruktur für Elektromobilität.

Tajo Adler verfügt über langjährige und umfassende Erfahrungen im Bereich erneuerbare Energien: Der studierte Betriebswirt etablierte schon frühzeitig einen verlässlichen Full-Service für die Solarbranche, der sich in den Folgejahren zu einem europaweit führenden Dienstleister entwickelte. Nach dem Ausscheiden aus dem Unternehmen im Jahre 2015 setzte sich Tajo Adler mit unterschiedlichsten Anstrengungen für die fortschreitende Kopplung von erneuerbaren Energiesystemen in den Sektoren Verkehr, Wärme und Strom ein. Diese Bestrebungen führten 2013 zur Gründung der ADLER emobility Service GmbH, um das große Potential der Elektromobilität zur Senkung von klimaschädlichen Treibhausgasen im Sektor Verkehr zu nutzen. Der kürzlich erfolgte Zusammenschluss der Unternehmen SPR Energie und ADLER eMobility hat das Ziel, die Verknüpfung von Elektromobilität mit erneuerbaren Energiequellen voranzutreiben.

Tajo Adler sieht aktuell durch weiter sinkende Modulpreise und den zunehmenden Druck zur weiteren Reduktion von CO₂- Emissionen ein großes Potential für die Photovoltaik: „Mittlerweile ist die Photovoltaik eine der günstigsten Stromquellen in Deutschland. Dies führt zu einer höheren Akzeptanz und verstärkten Nachfrage nach Photovoltaikanlagen – vor allem auch bei energieintensiven Unternehmen. In meiner neuen Position als Mit-Geschäftsführer der SPR Energie werde ich mich um den Ausbau der gewerblichen Photovoltaik-Projekte, die Zusammenarbeit mit Projektentwicklern und Immobilienbesitzern zu nachhaltigen Ausrichtung von Neubauten und Bestandsimmobilien sowie der Errichtung von Solarparks in der Freifläche kümmern. Dabei habe ich auch immer die mögliche Kopplung von Elektromobilität und PV-Anlagen für unsere Kunden im Blick“.

Die SPR Energie zeichnet sich in allen Leistungsangeboten durch ihr bewährtes Full-Service Prinzip aus: Von der Planung bis zur Installation und der langfristigen technischen und kaufmännischen Betriebsführung bekommt der Kunde alles aus einer Hand.

Über die SPR Energie

Die SPR Energie GmbH ist einer der führenden Full-Service-Dienstleister mit langjähriger operativer Erfahrung und Expertise im Bereich dezentraler Energieerzeugung und Ladeinfrastruktur für Elektromobilität. Als „early mover“ in beiden Branchen bieten wir unseren Kunden ein umfassendes 360° Prinzip: Von der technischen Beratung zu individuellen Lösungen über den unabhängigen Einkauf, der

fachgerechte Montage bis hin zur umfassenden Betriebsführung bekommt der Kunde bei SPR Energie auf Wunsch alles aus einer Hand.

Das Unternehmen mit über 60 Mitarbeitern ist mit Büros in Berlin, Dithmarschen, Hamburg, Nordfriesland, Hamburg und internationalen Büros vertreten und ging im Jahr 2018 aus der Fusion der Unternehmen SPR Energie GmbH und ADLER eMobility Service GmbH hervor.

Seit 2002 hat die SPR Energie mehr als 60 Solarparks bzw. Freiflächenanlagen mit einem Gesamtvolumen von mehreren hundert Megawatt (MWp) und mehr als 1.100 Dachanlagen mit einer Leistung von über 25 MWp projektiert und erstellt. Darüber hinaus betreut das Unternehmen über 400 MWp Solarleistung im Bereich Wartung und Service und über 200 MWp im täglichen Monitoring. Die Mitarbeiter zeichnen damit für ein Gesamtvolumen von 180.000 MWh Strom pro Jahr verantwortlich. Das entspricht dem Stromverbrauch von durchschnittlich 60.000 Haushalten oder für 120.000 Menschen.

Kontakt:

Daphne Ravens
Leiterin Unternehmenskommunikation SPR Energie GmbH
Glüsinger Straße 92
21217 Seevetal
dr@spr-energie.de
Tel.: 04105 6768557
Mobil: 0177 5908 107