

Skeleton Technologies expandiert durch neuer Partnerschaft mit Menestor nach Ost-Europa

Großröhrsdorf, 20. Mai 2018. Skeleton Technologies, der europäische Marktführer in der Produktion von Ultrakondensatoren und Energiespeichersystemen, hat eine Vertriebsvereinbarung mit Menestor s.r.o, einem der führenden Technologieunternehmen und Energiespeicherdistributor, geschlossen. Ziel dieser Vereinbarung ist es innovative Energiespeicherlösungen für den schnell wachsenden Sektor der umweltfreundlichen und erneuerbaren Energien für den tschechischen, ungarischen und österreichischen Markt anzubieten.

Skeleton bietet hochleistungsfähige Ultrakondensatoren, die eine wichtige Lücke bei der fortschreitenden Energiewende schließen. Mit einer hohen Leistungsdichte, einer sekundenschnellen Wiederaufladezeit und über einer Million Lebenszyklen sind Ultrakondensatoren einzigartig. Unter anderem die Fähigkeit, kostengünstig CO₂-Emissionen zu reduzieren, Leistung zu steigern sowie Stromausfälle zu vermeiden machen sie für Hersteller, Integratoren und Energieverbraucher weltweit attraktiv. Auch als Hybridlösung in Kombination mit Lithium-Ionen-Batterien wird die Lebensdauer der Batterie erheblich erhöht und die Anzahl der Batteriezellen verringert.

„Ultracaps spielen eine wichtige Rolle für Innovationsschübe im Energiesektor. Als führender Hersteller freuen wir uns, gemeinsam mit Menestor den osteuropäischen Markt noch besser erschließen zu können. Menestors Vertriebsnetz und technisches Know-how in der Elektrifizierung ermöglichen es uns, unsere Präsenz im Wettlauf alternativer Energiespeicher im Energiesektor weiter auszubauen und die Beziehungen des Unternehmens zu wichtigen Akteuren in allen Branchen zu nutzen.“, so Taavi Madiberk, CEO von Skeleton Technologies.

"Wir haben vor einigen Jahren von Graphen erfahren und uns in dieses neue Material verliebt. Besonders seine elektrischen Leitfähigkeitseigenschaften stellen für uns einen großen Nutzen dar. Mit Skeleton Technologies haben wir einen kreativen Vorreiter gefunden, dessen Energiespeicherlösungen die Welt verändern wird. Wir haben viel Ausschau gehalten und Skeleton ist das erste Unternehmen mit einem greifbaren und funktionierenden Produkt auf Graphen-Basis.“; kommentierte Michal Sastinsky, Geschäftsführer der Menestor s.r.o.



PRESSEMITTEILUNG

Über Skeleton Technologies

Skeleton Technologies ist weltweiter Marktführer für Graphen-basierte Ultrakondensatoren und Energiespeichersysteme. Das Unternehmen liefert zuverlässige und langlebige Energiespeicherlösungen mit hoher Leistungs- und Energiedichte für jede Industrie. Durch die Verwendung von patentiertem, nanoporösem Kohlenstoff, auch als "curved graphene" (CDC) bezeichnet, hat das Unternehmen den globalen Durchbruch bei der Leistungsfähigkeit der Ultrakondensatoren-Technologie erreicht und erfolgreich in den Märkten für Busse, LKWs und Stromnetzapplikationen platziert.

Seit der Gründung im Jahr 2009 hat Skeleton Technologies 42 Millionen Euro Investorenkapital generieren können und damit die Produktion in Deutschland und in Estland weiter ausgebaut sowie die Mitarbeiterzahl von 4 auf 100 erhöht.

Ultrakondensatoren von Skeleton Technologies zeichnen sich durch eine doppelt so hohe Energiedichte und viermal größere Leistungsdichte im Vergleich zu den Produkten anderer Hersteller aus. Zu den Kunden von Skeleton Technologies zählen global agierende Industrieunternehmen, führende Automobilhersteller, industrielle OEMs bis hin zu LKW-Flottenbetreibern sowie Luft- und Raumfahrt-Unternehmen.

Über Menestor s.r.o.

Menestor ist ein osteuropäischer Energiespeicherspezialist, Branchenexperte und Unternehmen mit einer langen Erfolgsgeschichte bei technologischen Lösungen für traditionelle und erneuerbare Energieressourcen und Energiespeicherlösungen. Menestor konzentriert sich als Technologiepartner, Systemintegrator und Distributor auf Energiespeichertechnologien.

Pressekontakt:

Harvard Engage! Communications GmbH, Heimeranstraße 68, 80339 München
Oliver Sturz / Moritz Wolff, Tel: +49 89 53 29 57 - 15 / -37, Email: skeleton@harvard.de

Skeleton Technologies GmbH, Stresemannstraße 123, 10963 Berlin
Sylvia Kleimann, Phone: +49 152 25 68 61 17, sylvia.kleimann@skeletontech.com

