

carbide-derived carbon material, as a part of a commission from the European Space Agency. [13] In 2012, Skeleton launched its first commercial product series.

Uzņēmumu OÜ Skeleton Technologies 2009. gada 3. septembrī [1] Igaunija dibināja Olivers Albergs, Tavi Madiberks, Dr. Jans Leiss un Dr. Anti Perksons, lai izstradātu superkondensatorus uz grafēna bāzes.. 2011. gada uzņēmums pēc Eiropas Kosmosa aģentūras pasūtījuma sāka izstrādāt SpaceCap kondensatoru, kura pamata bija Skeleton patentēts no karbīda atvasināts ...

????????????????? ?????(??????)?????????(*)?????????????????Skeleton Technologies Group OÜ(????Skeleton?)??2023?6?????????????????

Skeleton Technologies Oy on perustettu vuonna 2023. Se on osakeyhtiö, jonka kotipaikka on Varkaus, ja pääasiainen toimiala sähkölaitteet, sähkökoneet. Yhtiön Skeleton Technologies Oy liikevaihto oli 352 tuhatta ja tilikauden tulos -1,03 miljoonaa. Tiedot perustuvat yhtiön viimeisimmän tilinäkseen vuodelta 2023.

Skeleton Technologies marketing team visited our energy storage testing facility in Tallinn -- better known as the ThunderDome, it is led by Anthony Hill, our Test & Field Engineering Manager. This high-tech lab specializes in testing to ensure that our products meet the highest standards on the market. "Essentially, it ...

Après le rendez-vous manqué avec la gigafactory de la startup grenobloise Verkor, l'Occitanie a su convaincre la société estonienne Skeleton Technologies de choisir la région pour construire sa première usine française ...

„Skeleton unterhält bereits enge Geschäftsbeziehungen zu Siemens, aber dank dieser Partnerschaft werden wir nun auch von ihrem erstklassigen Know-how in den Bereichen Elektrifizierung, Automatisierung und Digitalisierung profitieren, um unsere Fertigung auszubauen“, sagt Dr. Linus Frobse, Chief Operating Officer von Skeleton Technologies.

Web: <https://sailesindustrialmachinery.co.za>