

Warszawa, 06.09.2022r.

Informacja prasowa

FibriTech rozpoczyna skalowanie przemysłowe

Od września 2022 roku FibriTech rozpoczyna wdrażanie nowego procesu produkcji przemysłowej, przy wsparciu prestiżowego programu [European Innovation Council Accelerator](#), dedykowanego wizjonerskim przedsiębiorstwom, które wykazują wysoki potencjał wzrostu, posiadają przełomowe rozwiązania i zamierzają je wdrożyć na rynku europejskim i globalnym.

Dzięki dostrzeżeniu przez UE potencjału technologii FibriTech, wpisującej się w realizację celów [Green Deal](#), firma będzie teraz pracować nad dwoma odrębnymi zastosowaniami ich uniwersalnego ekologicznego materiału: [bezglębowymi podłóżami](#) oraz [wkładami ochronnymi do opakowań](#).

FibriTech tworzy technologię unikalnych materiałów włóknistych, opartych na funkcjonalnych sieciach włóknistych w formule 3D. Jego technologia została doceniona w pierwszym tego typu konkursie ["Cellulose Fibres Innovation of the Year 2021"](#).



Ze względu na swoje zróżnicowane właściwości produkty FibriTech mogą być stosowane w wielu branżach: opakownictwie, budownictwie, rolnictwie.



Media contact

Maria Polska

Junior Communication Specialist

mp@fibri.tech

+ 48 515 272 510

Please visit our website fibri.tech.

We are also on [LinkedIn](#) and [Facebook](#).



Co-funded by
the European Union

European
Innovation
Council



FibriTech Sp. z o.o.
ul. Tawułkowa 27
04-953 Warszawa, Polska

biuro: office@fibri.tech
ul. Cyklamenów 1
04-798 Warszawa, Polska

NIP: 9522188214
REGON: 381633431
KRS: 0000754586