

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

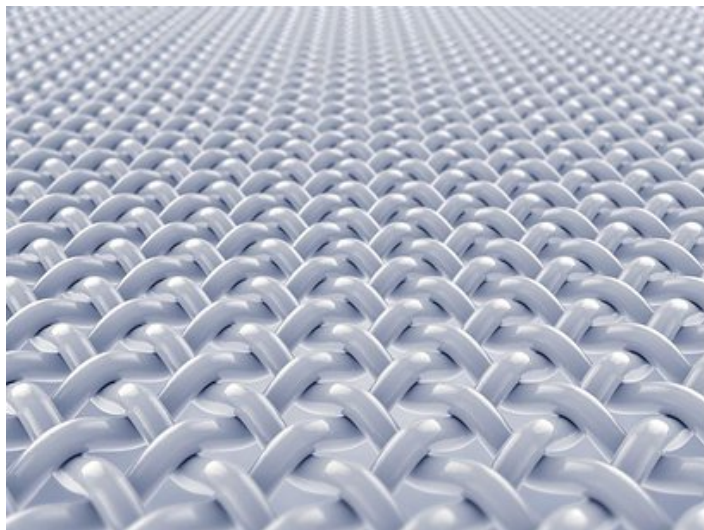
Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Moda spotyka się z technologią



Wyniki badań projektów finansowanych ze środków UE pomagają zwiększyć wydajność, bezpieczeństwo, zrównoważenie oraz opłacalność sektora mody i przemysłu tekstylnego. CORDIS Express prezentuje projekty, w których moda spotyka się z technologią.

Odzież służy nie tylko do ozdoby. Jest nieodzowna dla naszego zdrowia, higieny a w niektórych przypadkach także bezpieczeństwa. Wiele zawodów i zajęć wymaga stosowania odzieży ochronnej. Na przykład partnerzy nowoczesnego start-upu IN&MOTION z Francji opracowali poduszki powietrzne do noszenia na ciele dla narciarzy alpejskich, które łączą technologię komunikacji bezprzewodowej i czujniki w celu wykrycia nieuchronnego upadku i nadmuchania poduszki. Dzięki środkom unijnym byli także w stanie przeprowadzić analizę rynku, co pozwoliło na zidentyfikowanie potencjalnego, nowego sektora dla ich produktu: branży motocyklowej.

Wyniki badań zapewniają także temu sektorowi wyższą wydajność i opłacalność. Partnerzy projektu TAILORFIT opracowują opłacalne oprogramowanie i zautomatyzowane technologie cięcia materiału, dzięki którym domy mody będą mogły oferować spersonalizowaną i szytą na miarę odzież męską w krótkich terminach i konkurencyjnych cenach.

Wydanie CORDIS Express poświęcone jest w tym tygodniu wynikom tych i innych badań, w ramach których moda spotyka się z technologią.

- [Nowoczesne start-upy przepracowują odzież ochronną](#)
- [Tworzenie innowacyjnych rozwiązań tekstylnych dla osób starszych](#)
- [Inteligentna odzież i funkcjonalne obuwie ochronne](#)
- [Wyznaczanie trendów w nauce: Inteligentniejsza odzież dzięki fińskiej technologii](#)

Źródło: www.cordis.europa.eu

<http://laboratoria.net/aktualnosci/24455.html>



09-09-2024

Jak poradzić sobie z końcem wakacji?

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

[Galaktyki są dużo większe, niż sądzono](#)

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

[System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...](#)

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy