

[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](#)

Nauka w służbie Soudal: nowe centrum rozwojowo-badawcze firmy Soudal

Holding Soudal jest czołowym światowym producentem pianek montażowych, mas uszczelniających, klejów i wyrobów chemii dekararskiej dla odbiorców profesjonalnych i użytkowników indywidualnych. Ze skonsolidowanym obrotem rzędu 350 milionów euro, zatrudnieniem ponad 1300 osób

i nowoczesnymi zakładami produkcyjnymi w Belgii, Niemczech, Polsce, Holandii, Stanach Zjednoczonych, Chinach, Francji oraz Chile, Holding Soudal daleko odbiega od firmy założonej 45 lat temu przez Vica Swerts. To on stworzył podstawy do dalszego rozwoju firmy wdrażając idee innowacyjności.

Od lat firma Soudal wyznacza nowe kierunki rozwoju w wielu segmentach branży chemicznej i budowlanej. Była jednym z pionierów w produkcji i zastosowaniu silikonów jako alternatywy dla kitu szklarskiego, twórcą nowatorskiej formuły pian poliuretanowych stanowiących obecnie niezastąpione rozwiązanie, wykorzystywane na co dzień w przemyśle budowlanym.

CentraleTrap_15cm_800x600_thTroska o innowacyjność produktów i konsekwencja w ulepszaniu oferty produktowej to najważniejsze elementy strategii rozwoju firmy Soudal. Dzięki wczuwaniu się w potrzeby odbiorców i dbałości o odpowiednią adaptację produktów do wymagań rynków lokalnych firma z sukcesem powiększa swój potencjał oferując optymalne rozwiązania – zgodnie z zasadą „myśl globalnie, działaj lokalnie”. Doceniając wagę badań w tych działaniach firma Soudal podjęła decyzję o stworzeniu nowego centrum rozwojowo-badawczego.

Budowę pięciokondygnacyjnego obiektu o powierzchni 3000 m² zakończono w lutym 2011. Oficjalnego otwarcia Centrum dokonali wspólnie założyciel i prezes Soudal NV Vic Swerts oraz premier Belgii Kris Peeters.

Budynek usytuowany obok głównej siedziby firmy Soudal w Turnhout stanie się miejscem pracy 30 wysokiej klasy specjalistów, pracujących nad „produktami przyszłości”.

www.soudal.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/5397.html>



21-05-2026

[Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#)

Resort nauki udostępnił go.



21-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków.



21-05-2026

Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy

W ciągu 8 lat przeżywalność pacjentów z tym nowotworem wzrosła o 20 proc.



21-05-2026

Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk

Bez zapylaczy nie ma części produkcji żywności.



21-05-2026

Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni

Elektrodę, która przepuszcza aż 94 proc. promieniowania podczerwonego.



21-05-2026

[Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

To wynik badania, w którym brało ponad tysiąc par matka-dziecko.



21-05-2026

[Problemy ze snem związane z ryzykiem choroby Alzheimera u kobiet](#)

Informuje „Journal of Prevention of Alzheimer's Disease”.



21-05-2026

[Zespół policystycznych jajników zmienił nazwę](#)

Informuje "The Lancet".

Informacje dnia: [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczzerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz](#)

[to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

Partnerzy