

[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](#)

Dni Technologii Francuskiej w Warszawie

"Tematem konferencji będą dziedziny uznawane za strategiczne dla gospodarki całej UE" - podkreśla.

Zaplanowano m.in. konferencję dotyczącą tzw. technologii czystego węgla, znajdującej się jeszcze na etapie eksperymentalnym. Francuscy specjaliści chcą współpracować z polskimi w zakresie ograniczenia emisji dwutlenku węgla. Ta technologia mogłaby być wykorzystana także w innych

krajach.

"Być może takim bezpośrednim zastosowaniem okaże się elektrownia w Polsce" - mówi Sicut.
"Powstał już projekt nowej elektrowni w Bełchatowie, gdzie mogłaby być wykorzystana nowa technologia" - dodał.

W dziedzinie transportu firmy z Francji zaproponują swoje rozwiązania, jeśli chodzi o tzw. szybki tramwaj i rozbudowę metra. Dotyczy to rozbudowy linii transportowych, taboru oraz systemów zarządzania ruchem i systemów biletowych. Radca przypomina, że w budowie warszawskiego metra uczestniczy francuska firma Alstom.

Francuzi chcą też współpracować z polskimi firmami przy budowie autostrad w naszym kraju.
"Czekamy na nowy program budowy dróg. W tej dziedzinie jest jeszcze dużo do zrobienia. Można też wykorzystać znaczące fundusze UE" - mówi Sicut.

Według zapowiedzi polskiego rządu, nowe inwestycje drogowe będą finansowane z budżetu państwa, możliwe jest też powołanie do tego celu państwowych podmiotów gospodarczych.

Trzecią dziedziną, którą zainteresowane są francuskie przedsiębiorstwa, jest ochrona środowiska, chodzi tu o budowę wodociągów, oczyszczalni ścieków i gospodarkę odpadami.

Francuskie firmy chcą współpracować z samorządami w ramach Partnerstwa Publiczno Prywatnego (PPP), jako partnerzy prywatni. PPP polega na zawarciu umowy między podmiotem publicznym a prywatnym dla zrealizowania inwestycji o charakterze publicznym. Problem w tym, że kwestie PPP nie zostały jeszcze w Polsce ostatecznie uregulowane.

Dotychczas jedynym przykładem PPP są wodociągi w Gdańsku, którymi zarządza francuska firma Saur. Jednak - jak zaznacza Sicut - podobnych rozwiązań potrzebuje wiele innych miast, które nie mają często wystarczających środków na inwestycję i jej utrzymanie, np. koszt zbudowania oczyszczalni ścieków dla miasta średniej wielkości to 30-40 mln euro. We Francji, gdzie od dawna funkcjonuje PPP, korzyścią dla gminy jest zmniejszenie jej wkładu finansowego, partner prywatny wnosi też nowe technologie.

"Dni Technologii Francuskiej" to impreza zorganizowana przez Misję Ekonomiczną Ambasady Francji i francuską Agencję ds. Międzynarodowego Rozwoju Przedsiębiorstw UBIFRANCE, objęta honorowym patronatem Ministerstwa Gospodarki. MMT

[PAP Nauka w Polsce](#)

Skomentuj na forum

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4285.html>



12-05-2026

Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

Jak rower zmienił świat

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

Norowirusy - biegunka brudnych rąk

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy