

[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](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



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

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

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

Most Productive Companies 2011

Henkel Polska znalazł się w czołówce raportu Most Productive Companies 2011, zajmując pierwsze miejsce w kategorii Sprzedaż produktów kosmetycznych, chemii gospodarczej i artykułów gospodarstwa domowego w branży Artykuły konsumpcyjne.

Polska edycja raportu Most Productive Companies 2011 przedstawia liderów rynku w kontekście ich efektywności w zarządzaniu kapitałem ludzkim. Badanie, które objęło swoim zasięgiem wyłącznie przedsiębiorstwa działające w Polsce, zostało opracowane przez Bigram S.A. z inicjatywy firmy Profiles International. W trakcie badania brano pod uwagę wyniki 5620 firm, które zostały podzielone na 15 branż i 46 kategorii, w celu umożliwienia bardziej szczegółowej analizy. Ranking powstał na podstawie porównania produktywności firm w obrębie poszczególnych kategorii.

Źródło: www.henkel.pl

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/12430.html>

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy](#)

[laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy