

[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](#)



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

Zawsze aktualne informacje

Zapisz

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



[Strona główna](#) > [Katalog firm i laboratoriów](#) > [Wyposażenie laboratorium](#)

Renggli Sp. z o.o.

(3.67/5)

WWW: www.renggli.pl

E-mail: rekrutacja@renggli.pl

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)

Renggli Sp. z o.o. jest producentem wysokiej jakości mebli laboratoryjnych tworzonych ze szwajcarską precyzją i zgodnie z najnowszymi trendami.

[więcej](#)

Nazwa: Renggli Sp. z o.o.

Adres: Handlowa 6 A
15-399 Białystok

Strona www: www.renggli.pl

E-mail: rekrutacja@renggli.pl

Oceń prezentację:

(3.67/5)

[wstecz](#)

Sprzęt laboratoryjny

Serdecznie zapraszamy Państwa do skorzystania z naszej bazy firm w której znajdziecie Państwo kompleksowe wyposażenie laborantów a w szczególności sprzęt laboratoryjny.

W naszej bazie firm, w wygodny sposób odnajdzie Państwo firmy które są producentami i dystrybutorami sprzętu laboratoryjnego i dostarczają sprzęt laboratoryjny, wyposażenie laboratorium do najbardziej znanych laboratoriów w kraju. Dzięki naszej wyszukiwarce sprzętu w prosty sposób znajdziecie Państwo analizatory do laboratorium, analizatory chemiczne, analizatory biochemiczne oraz inny sprzęt laboratoryjny. Nasza baza firm to przyjazny sposób na szybkie znalezienie sprzętu laboratoryjnego oraz wyposażania laboratorium oraz zakładu przemysłowego. W naszej bazie firm znajdziecie Państwo taki sprzęt jak analizatory hematologiczne, wagi, szkło laboratoryjne, analizatory spalin, analizatory przepływu, analizatory powietrza, analizatory biochemiczne, dygestoria, oczomyjki, natryski bezpieczeństwa oraz wiele innych.

Informacje dnia: [BlinkMouse - aplikacja, która pomoże sparaliżowanym Zastosowanie technologii LbL do wytwarzania grafenu NASA rozpoczęła montowanie nowego łazika Konkursy matematyczne w ramach programu mPotęga Poziom kwasów omega-3 więcej mówi o ryzyku śmierci Konkurs Innomoto - II nabór wniosków](#) [BlinkMouse - aplikacja, która pomoże sparaliżowanym Zastosowanie technologii LbL do wytwarzania grafenu NASA rozpoczęła montowanie nowego łazika Konkursy matematyczne w ramach programu mPotęga Poziom kwasów omega-3 więcej mówi o ryzyku śmierci Konkurs Innomoto - II nabór wniosków](#) [BlinkMouse - aplikacja, która pomoże sparaliżowanym Zastosowanie technologii LbL do wytwarzania grafenu NASA rozpoczęła montowanie nowego łazika Konkursy matematyczne w ramach programu mPotęga Poziom kwasów omega-3 więcej mówi o ryzyku śmierci Konkurs Innomoto - II nabór wniosków](#) [BlinkMouse - aplikacja, która pomoże sparaliżowanym Zastosowanie technologii LbL do wytwarzania grafenu NASA rozpoczęła montowanie nowego łazika Konkursy matematyczne w ramach programu mPotęga Poziom kwasów omega-3 więcej mówi o ryzyku śmierci Konkurs Innomoto - II nabór wniosków](#)

Partnerzy



-
- [Baza wiedzy](#)
- [Forum](#)
- [Humor](#)
- [Regulamin](#)
- [Oferta reklamy](#)
- [O nas](#)
-