

[Akceptuję](#)

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



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

Uruchomienie systemu STARLIMS w Centrum Badań Jakości Sp. z o.o.



W październiku 2013 roku w Centrum Badań Jakości sp. z o. o. (CBJ) zakończyło się wdrożenie systemu STARLIMS prowadzone przez Selvita S.A. CBJ jest spółką zależną KGHM Polska Miedź S.A., jednego z czołowych producentów miedzi, srebra, a także złota na świecie.

System STARLIMS wspiera pracę laboratoriów CBJ w oddziałach koncernu, m.in w Lubinie, Głogowie, Legnicy i Polkowicach.

Uruchomiona aplikacja działa produkcyjnie w zakresie rutynowej pracy laboratoryjnej, w tym: logowania próbek, wprowadzania wyników, generowania sprawozdań, kontroli nad upoważnieniami, zarządzania metodami, a także w obszarze marketingu - w zakresie przygotowania ofert, zarządzania umowami i zleceniami. Umożliwia automatyczną wymianę danych z systemem SAP działającym w Spółce i zasilanie danymi systemów kontrolujących produkcję w hutach koncernu. Codziennie do systemu loguje się ponad 200 użytkowników z laboratoriów, marketingu i zarządzania wprowadzając dane o dziesiątkach tysięcy badanych próbek.

Wdrożenie systemu STARLIMS objęło nie tylko jego implementację we wszystkich laboratoriach Centrum Badań Jakości, ale także integrację z równolegle wprowadzonym w/w systemem wspomagającym zarządzanie przedsiębiorstwem klasy ERP, oraz ze zrobotyzowaną linią technologiczną do automatycznego badania próbek geologicznych. Dzięki systemowi STARLIMS wyniki badań laboratoryjnych w czasie rzeczywistym mogą trafiać także do klientów CBJ.

„Dla Selvity jako dostawcy systemu klasy LIMS ważne jest, aby wdrożona aplikacja w pełni odzwierciedlała obowiązujące schematy działania laboratoriów Centrum Badań Jakości wypracowane w procesie akredytacyjnym. Takie dopasowanie nie tylko pomaga świadczyć usługi na światowym poziomie, ale także gwarantuje satysfakcję użytkowników.” - powiedział Sebastian Kwaśny, Dyrektor Pionu Bioinformatyki firmy Selvita.

#

O CBJ sp. z o.o.

Centrum Badań Jakości spółka z ograniczoną odpowiedzialnością jest jedną z wiodących krajowych firm działających w obszarze badań środowiska naturalnego, środowiska pracy, żywności oraz procesów technologicznych, a także niewątpliwym liderem na rynku usług badawczych w KGHM Polska Miedź S.A. oraz na Dolnym Śląsku. Oprócz Certyfikatu Systemu Zarządzania Jakością potwierdzającego spełnienie wymagań normy PN-EN ISO 9001 oraz wdrożenia wymagań norm związanych z zarządzaniem bezpieczeństwem i higieną pracy (PN-N-18001), zarządzaniem środowiskowym (PN-EN ISO 14001) oraz zarządzaniem bezpieczeństwem informacji (PN-ISO/IEC 27001), laboratoria CBJ sp. z o.o. posiadają akredytację PCA Nr AB 412 obejmującą usługi w zakresie badań fizyko-chemicznych i mikrobiologicznych oraz pobierania próbek do badań.

Spółka jako pierwsze w Polsce komercyjne laboratorium uzyskała elastyczny zakres akredytacji na świadczone usługi. Obecnie ok. 50% akredytowanych metod badawczych jest objętych tzw. elastycznym zakresem. Więcej informacji o firmie na stronie: www.cbj.com.pl

O Selvicie

Selvita S.A. jest polską firmą założoną w 2007 roku w Krakowie, która stanowi unikalne połączenie zespołu menadżerskiego, doświadczonego w branży zaawansowanych technologii informatycznych i eksporcie know-how oraz wysokiej klasy zespołu naukowców z obszaru chemii, farmacji, biologii molekularnej, biotechnologii i informatyki. Misją Selvity jest dostarczanie kompleksowych rozwiązań dla jednostek badawczo-rozwojowych oraz przemysłowych umożliwiających obniżenie kosztów wprowadzania produktów na rynek. Więcej informacji o firmie na stronie: www.selvita.com

O STARLIMS Corporation

STARLIMS Corporation od chwili założenia w 1986 roku jest jednym z wiodących światowych producentów systemów zarządzania informacją laboratoryjną (LIMS). Obecnie firma należy do koncernu Abbott. Na liście referencyjnej STARLIMS znajduje się ponad 900 wdrożeń w 40 krajach całego świata, w takich dziedzinach jak: farmacja, diagnostyka, badania kliniczne, kryminalistyka, ochrona środowiska, przemysł chemiczny, petrochemiczny, spożywczy i inne. Dzięki sieci doświadczonych partnerów systemy STARLIMS docierają do użytkowników zlokalizowanych w Europie, USA, Kanadzie, Azji, Afryce i Ameryce Łacińskiej. Więcej informacji o firmie na stronie: www.starlims.com

Kontakt

Monika Wiśniewska-Usielska

Selvita S.A.

ul. Bobrzyńskiego 14,

30-348 Kraków

tel.: +48 12 297 47 00

e-mail: monika.wisniewska@selvita.com

Źródło: informacja prasowa

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/19850.html>

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