

CS | MOBILE

Mobilny Protokół Pobierania Próbek



CS | MOBILE

Protokół Pobierania

CS | MOBILE - Protokół Pobierania - to aplikacja mobilna wspierająca dokumentowanie i zarządzanie procesem pobierania próbek.

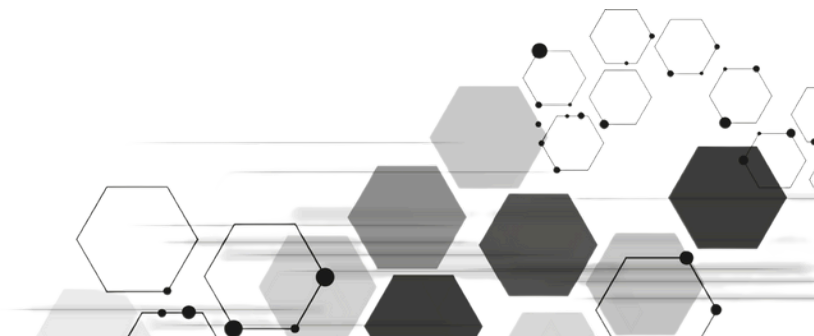
- » Przesyłanie listy próbek planowanych do pobrania z CS | LIMS lub ich rejestracja w trakcie pobierania.
- » Rejestracja warunków pobierania i użytego sprzętu.
- » Wprowadzanie wyników pomiarów terenowych.
- » Planowanie tras z wykorzystaniem Google Maps.
- » Geolokalizacja punktów pobierania.
- » Wyszukiwanie próbek za pomocą skanowania kodów kreskowych
- » Praca online z możliwością pracy offline.
- » Możliwość wykonywania zdjęć.
- » Odręczne sygnatury potwierdzające autentyczność danych.

Zmień tradycyjny protokół pobierania próbek na nowoczesną aplikację mobilną - działaj szybciej, wygodniej, efektywniej!


Zmień papier na mobilną wygodę!


Pożegnaj się z czasochłonną i niewygodną dokumentacją papierową! Dzięki aplikacji mobilnej możesz rejestrować wszystkie dane dotyczące pobierania próbek bezpośrednio na urządzeniu mobilnym, takim jak tablet. Nowoczesne rozwiązanie zastępuje ręczne wpisy elektronicznymi zapisami, które są łatwe do przechowywania, przetwarzania i synchronizacji z systemem CS | LIMS.


CS | MOBILE - Protokół Pobierania to narzędzie dla laboratoriów potrzebujących zautomatyzowanego i precyzyjnego wsparcia w zarządzaniu oraz dokumentowaniu procesu pobierania próbek. Dzięki trybom pracy online i offline, aplikacja gwarantuje niezawodność i ciągłość działania w każdych warunkach.





Co możesz zyskać


-  **ELASTYCZNE ZARZĄDZANIE PRÓBKAMI**

Aplikacja umożliwia przesyłanie z CS | LIMS listy próbek planowanych do pobrania, co pozwala na dokładne przygotowanie się do pracy w terenie. Jeśli zajdzie taka potrzeba, nowe próbki można łatwo zarejestrować na bieżąco w trakcie pobierania, bezpośrednio w aplikacji.
-  **NIEZAWODNOŚĆ PRACY W TRYBIE OFFLINE**

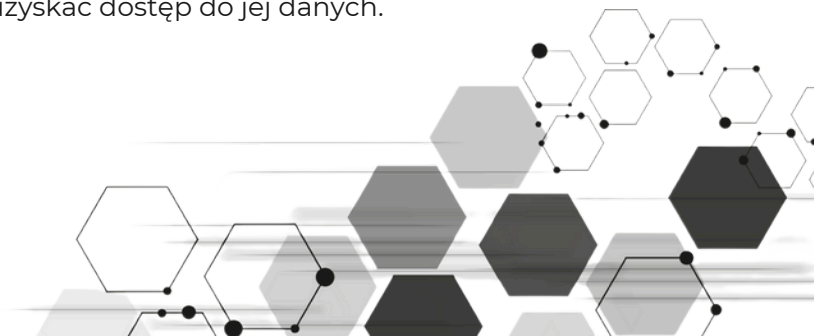
Aplikacja umożliwia pracę w miejscach bez dostępu do Internetu, zapisując dane lokalnie na urządzeniu, a po przywróceniu połączenia synchronizując je z systemem CS | LIMS. Dzięki temu masz pewność, że Twoje dane są zawsze dostępne, niezależnie od warunków.
-  **PODPIS BEZ PAPIERU**

Aplikacja umożliwia wykonanie odręcznej sygnatury na tablecie zapisywanej w formie bitmapy z możliwością wstawienia na wydruk protokołu pobierania. Dzięki temu klient i próbkobiorca mogą potwierdzić autentyczność danych bez tradycyjnego podpisu na papierze.
-  **PLANOWANIE TRAS Z GOOGLE MAPS**

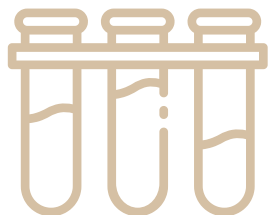
Aplikacja jest zintegrowana z Google Maps, co umożliwia wyznaczanie optymalnych tras do punktów pobierania próbek. To sprawia, że próbkobiorcy mogą szybko dotrzeć do właściwych miejsc, oszczędzając czas i zasoby, co znacząco poprawia organizację pracy.
-  **CYFROWA DOKUMENTACJA BEZ RYZYKA**

Wszystkie dane są zapisywane cyfrowo, co zmniejsza koszty związane z przechowywaniem papierowych zapisów, a także niweluje ryzyko ich zniszczenia lub zagubienia. Cennym elementem dokumentacji są zdjęcia wykonywane w trakcie próbkobrania i rejestrowane bezpośrednio w aplikacji mobilnej.
-  **BEZBŁĘDNA IDENTYFIKACJA PRÓBEK**

CS | MOBILE umożliwia szybkie i precyzyjne wyszukiwanie próbek na urządzeniu mobilnym dzięki funkcji skanowania etykiet z kodami kreskowymi. Wystarczy użyć wbudowanej kamery urządzenia, aby natychmiast zidentyfikować próbkę i uzyskać dostęp do jej danych.



Elastyczność pracy w terenie



Swoboda zarządzania próbkami

Dzięki CS | MOBILE masz pełną kontrolę nad próbkami – korzystaj z przygotowanej wcześniej listy z bazy danych CS | LIMS lub rejestruj nowe próbki na bieżąco w trakcie pobierania. To elastyczne podejście pozwala dostosować proces do rzeczywistych potrzeb w terenie, zapewniając płynność i niezawodność pracy nawet w dynamicznie zmieniających się warunkach.



Szczegółowa dokumentacja





Rejestracja danych, takich jak lokalizacja, warunki pogodowe, użyty sprzęt czy inne szczegóły istotne z punktu widzenia procesu pobierania, odbywa się szybko i wygodnie na urządzeniu mobilnym. Wyniki pomiarów wykonanych podczas pobierania próbek można od razu wprowadzić do aplikacji, co eliminuje potrzebę ich ręcznego przepisywania i minimalizuje ryzyko błędów.



Praca offline

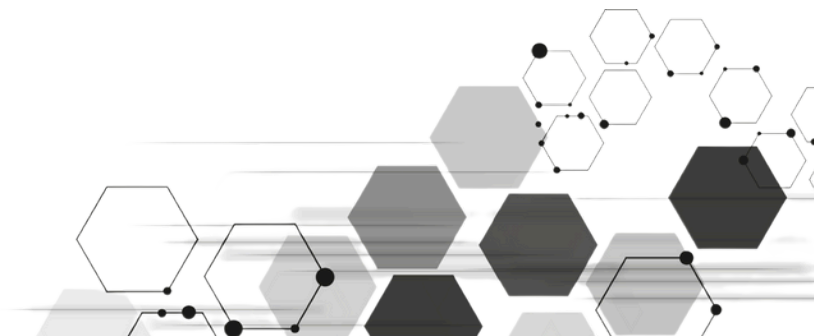
CS | MOBILE zapewnia pełną funkcjonalność nawet w miejscach, gdzie dostęp do Internetu jest ograniczony lub niemożliwy. Podczas pracy offline wszystkie dane są bezpiecznie zapisywane w pamięci podręcznej urządzenia, a po uzyskaniu połączenia synchronizowane z bazą danych CS | LIMS.

Dlaczego warto

-  **Szybkość i wygoda**
Wprowadzanie danych odbywa się na miejscu pobierania próbek, bez konieczności ich przepisywania do systemu CS | LIMS.
-  **Dokładność i bezpieczeństwo**
Mobilna aplikacja eliminuje ryzyko błędów wynikających z nieczytelnych notatek czy zagubionych dokumentów.
-  **Praca w każdych warunkach**
Możliwość działania offline pozwala na niezawodne korzystanie z aplikacji nawet w trudno dostępnych lokalizacjach bez dostępu do Internetu.
-  **Pełna archiwizacja**
Wszystkie dane zbierane w terenie są bezpiecznie przechowywane w bazie CS | LIMS, co eliminuje ryzyko ich utraty oraz ułatwia ich późniejsze przetwarzanie.

Nowoczesne narzędzie dla efektywnej pracy

CS | MOBILE to rozwiązanie, które zmienia sposób zarządzania procesem pobierania próbek i jego dokumentacją. To narzędzie, które łączy mobilność, precyzję i nowoczesne technologie, oferując użytkownikom komfort pracy, większą efektywność oraz pełną kontrolę nad procesem próbkobrania. Dzięki temu Twoje laboratorium zyskuje narzędzie, które nie tylko wspiera codzienne działania, ale również pozwala na lepsze wykorzystanie zasobów i osiągnięcie wyższych standardów jakości.



Pozwól nam poznać Twoje potrzeby

Projektujemy i rozwijamy programy oraz aplikacje laboratoryjne od ponad 30 lat. Z naszych systemów codziennie korzysta kilka tysięcy użytkowników w małych, średnich i dużych laboratoriach. Przekonaj się, co możemy zrobić dla Ciebie i Twojego zespołu.



**Skontaktuj się z nami i opowiedz,
w czym możemy Ci pomóc.
Z przyjemnością odpowiemy
na Twoje pytania!**



+48 32 210 85 21



biuro@csms.com.pl

www.csms.com.pl

