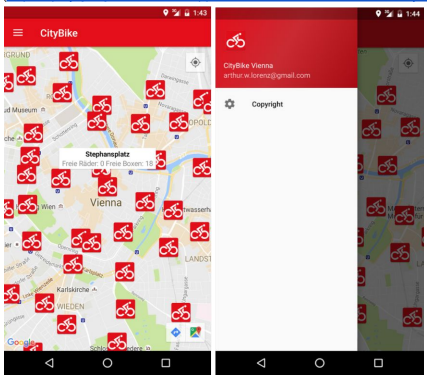


(https://play.google.com/store/apps/details?id=com.lorenz.arthur.citybike)



Aplikacja stworzona przez Arthura Lorenza pozwalająca na wyświetlanie stanu stacji rowerowych oraz wyznaczenie trasy do jednej z wybranych stacji z wykorzystaniem map Google. Niestety aplikacja pomimo prostoty i łatwości użytku skupia się ona tylko na systemie rowerów miejskich w Wiedniu, dane o stacjach pojawiają się w języku niemieckim. Kolejnym mankamentem może być wykorzystanie zewnętrznych wywołań map Google w celu wyznaczenia trasy z punktu w którym użytkownik aktualnie się znajduje do wybranej przez niego stacji. Sama aplikacja nie jest w stanie pochwalić się większą ilością funkcjonalności.

Aplikacja nie cieszy się popularnością z przedstawionych powyżej powodów. Posiada 10-50 tysięcy pobrań, oraz ogólną ocenę 18 użytkowników na poziomie 3.9/5

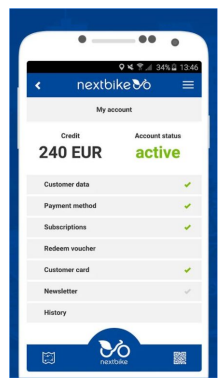
W serwisie Google Play brak komentarzy na temat tej aplikacji.

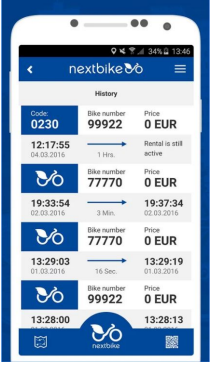


(https://play.google.com/store/apps/details?id=de.nextbike)









Prawdopodobnie najbardziej rozwinięta aplikacja dostępna na rynku aplikacji obsługujących systemy rowerów miejskich. Stworzona przez firmę zajmującą się oprogramowaniem do rowerowych stacji dokujących **nextbike**.

Ilość funkcjonalności, które zapewnia ta aplikacja jest efektem dostępu do baz danych oraz interfejsów systemu, który obsługuje stacje dokujące. Aplikacja pozwala na zalogowanie się danymi użytkownika w celu śledzenia stanu konta, podstawowych danych użytkownika, sprawdzenie historii wypożyczeń rowerów wraz z trasą i ewentualnym kosztem przejazdu. Oczywiście umożliwia też monitorowanie stanu stacji dokujących, nie ogranicza się ona tak jak aplikacja opisana powyżej do obsługi tylko jednego miasta. Wykorzystuje ona również mapy Google w celu wyznaczenia trasy do docelowej stacji, poprzez wywołanie w domyślnej przeglądarce odpowiedniej strony wraz z odpowiednim zapytaniem.

Sam interfejs aplikacji nie dorównuje jakością interfejsom które możemy aktualnie spotkać w wielu innych aplikacjach, co powoduje że nie wygląda jakby został stworzony przez

Aplikacja została pobrana 500tyś - 1 mln razy, oraz ogólną ocenę 5227 użytkowników na poziomie 3.5/5.

profesionalny zespół.

W sekcji komentarzy możemy znaleźć opinie na temat aplikacji które wskazują że użytkownicy nie są zadowoleni z płynności aplikacji oraz jakości działania zwrotów i wypożyczeń rowerów. Pojawiają się też komentarze mówiące że aplikacja bardzo często traci responsywność bądź generuje błędy.