

23 października 2018



Zwiedz kieleckie atrakcje geologiczne z mobilną aplikacją

Nowoczesny i intuicyjny interfejs, dwa razy więcej informacji o obiektach geologicznych i pełna wersja w języku angielskim - to tylko niektóre zmiany, jakie zostały wprowadzone w nowej wersji aplikacji mobilnej, dzięki której turyści mogą zwiedzić kamieniołomy: Kadzielnia, Wietrznia i Ślichowice oraz Ogród Botaniczny.

- Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom i potrzebom odwiedzających nasze centrum, chcieliśmy nie tylko rozwinąć i zmodernizować dotychczas działającą aplikację mobilną, ale także w znaczny sposób uaktualnić ofertę i ułatwić turystom zwiedzanie obiektów zarządzanych przez Geopark Kielce - wyjaśnia **Michał Poros**, kierownik kieleckiego Centrum Geoedukacji.

Aplikacja, stworzona przez firmę Infover z Kielc, udostępnia dane o ponad 80 punktach geologicznych, zlokalizowanych w czterech jednostkach Geoparku Kielce. System lokalizacji GPS ułatwia turystom ich zwiedzanie. – W nowej wersji aplikacji mobilnej zaktualizowaliśmy opisy merytoryczne, wprowadziliśmy nowe, znajdujące się na terenie Kielc obiekty geologiczne, wzbogaciliśmy ją o geostanowiska. Znacząco rozbudowaliśmy bazę ciekawych miejsc, jakie można odwiedzić w Kielcach. Wszystko po to, aby pogłębić walory edukacyjne oraz jeszcze bardziej zwiększyć interakcję pomiędzy zwiedzającym a oglądaną ekspozycją w Centrum Geodukacji. W efekcie oddajemy turystom nowe rozwiązanie multimedialne – wylicza Michał Poros.

Aplikacja jest zintegrowana z Facebookiem. Można z niej korzystać bezpłatnie. Została zaprojektowana na dwie najpopularniejsze platformy-iOS oraz Android. – Naszym głównym celem przy projektowaniu rozwiązania mobilnego dla Geoparku Kielce był nowoczesny, przyjazny i intuicyjny interfejs, który ułatwi zwiedzanie zasobów Geoparku Kielce – podkreśla **Sebastian Momot**, analityk i projektant firmy Infover – Wzbogaciliśmy ją także o nowy moduł, który umożliwia rezerwację terminu zwiedzania Centrum Geoedukacji. Dodatkowo multimedialny przewodnik zawiera aktualności oraz informacje o projekcie Geoparku Geoland Świętokrzyski aspirującym do Światowej Sieci Geoparków UNESCO, w którego granicach znajduje się miasto Kielce.

Aplikacja dostępna jest w dwóch wersjach językowych-polskiej i angielskiej na stronie internetowej <https://play.google.com/store>