



MOBILE APPS DEVELOPMENT

Hybrydowe aplikacje mobilne dla biznesu

Rodzaje aplikacji mobilnych



MOBILE APPS DEVELOPMENT

Natywne

pisane są na dedykowaną platformę na której bazuje system operacyjny urządzenia mobilnego. Są to szybkie i płynne w działaniu aplikacje, mamy bezpośredni dostęp do sprzętu telefonu (aparat, GPS) i te aplikacje działają offline.

Webowe

napisane w oparciu o technologię internetową (HTML5, CSS3). Są dostępne dla urządzeń mobilnych, ale nie w pełni potrafią wykorzystać ich możliwości, np. aparat czy mikrofon. Są tańsze w wytworzeniu, lecz nie działają bez dostępu do Internetu i nie możemy ich ściągać z marketów.

Hybrydowe

łączą w sobie cechy aplikacji natywnych i webowych. To znaczy, że po części są napisane w dwóch językach. Mogą dzięki temu korzystać z pewnych funkcji urządzeń mobilnych (np. aparat, żyroskop), natomiast działają troszkę wolniej niż natywne. Przykładem jest aplikacja KlasterIT.

Porównanie aplikacji mobilnych



MOBILE APPS DEVELOPMENT

	Dostęp do urządzenia	Szybkość działania	Koszt wytworzenia	Aplikacja dostępna w marketach	Język programowania	Zaawansowanie aplikacji
Natywna	Pełny	Wysoka	Wysoki	Dostępna	Natywny	Wysoki
Hybrydowa	Pełny	Średnia	Średni	Dostępna	Natywny oraz webowy	Średni
Webowa	Brak	Niska	Niski	Niedostępna	Webowy	Niski

Zatem co wybrać?



MOBILE APPS DEVELOPMENT

- Określmy cel jaki ma spełniać nasza aplikacja (czego chcemy?)
- następnie sprawdzimy jakie mamy narzędzia (co mamy ?)
- zastanówmy się nad wymaganiami i możliwościami (co wiemy?)

Integracja WEBa z mobile



MOBILE APPS DEVELOPMENT



Zarządzanie aplikacją w czasie rzeczywistym



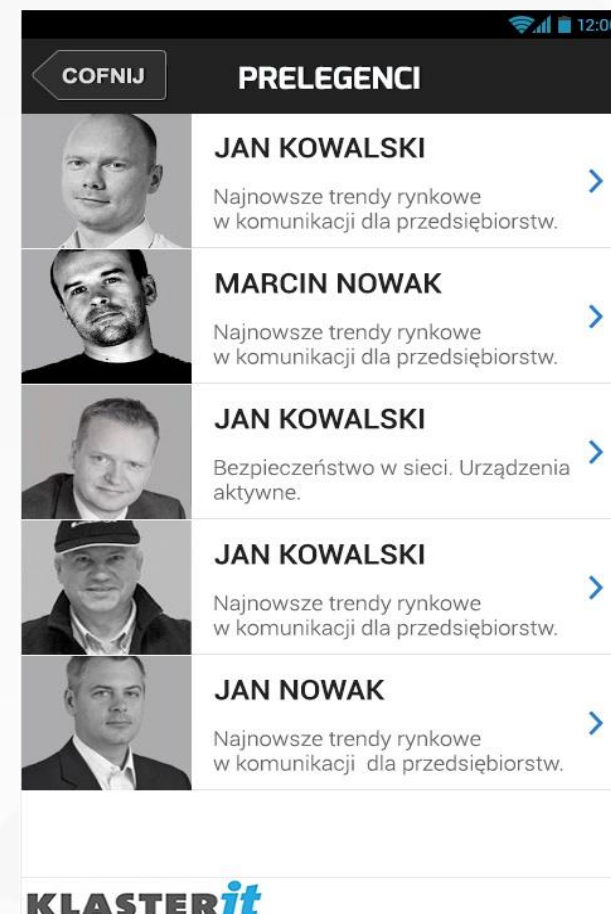
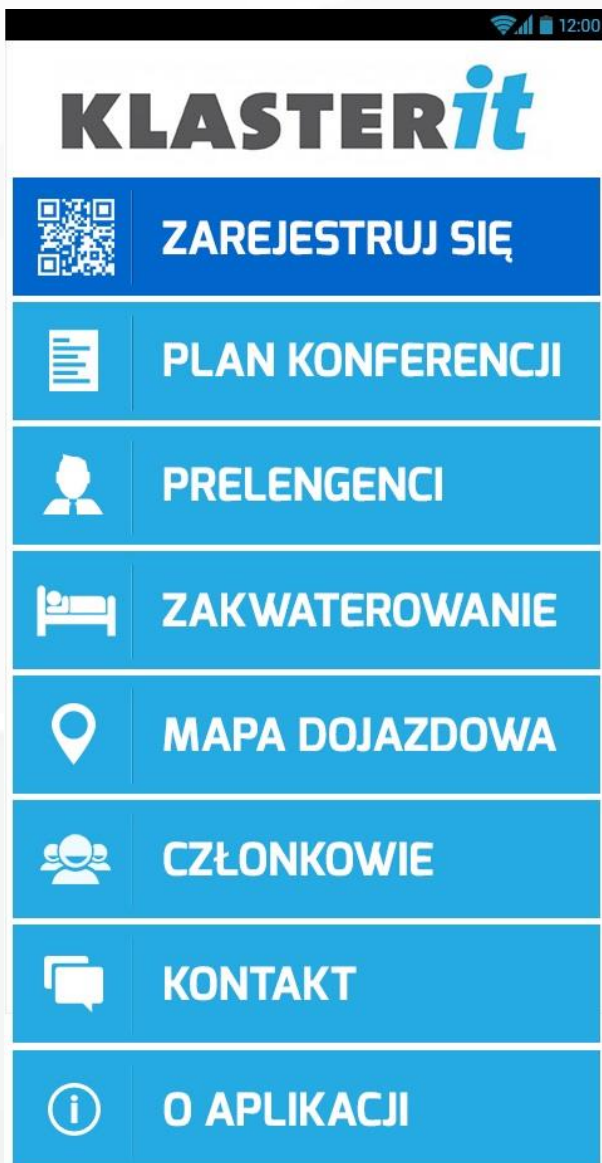
MOBILE APPS DEVELOPMENT

- Wygoda i elastyczność,
- Możliwość zmiany zawartości aplikacji przez Właściciela bez konieczności aktualizacji aplikacji w markecie,
- Możliwość wielokrotnego wykorzystania np.: aplikacja konferencja „Klaster IT”,
- Bardzo łatwy w obsłudze panel CMS do zarządzania zawartością aplikacji.

Przykład aplikacji zarządzanej przez panel CMS



MOBILE APPS DEVELOPMENT



Wzbogacanie e-wizerunku firmy o aplikacje mobilne



MOBILE APPS DEVELOPMENT



Urządzenia mobilne skupiają w sobie funkcjonalności wielu różnych urządzeń

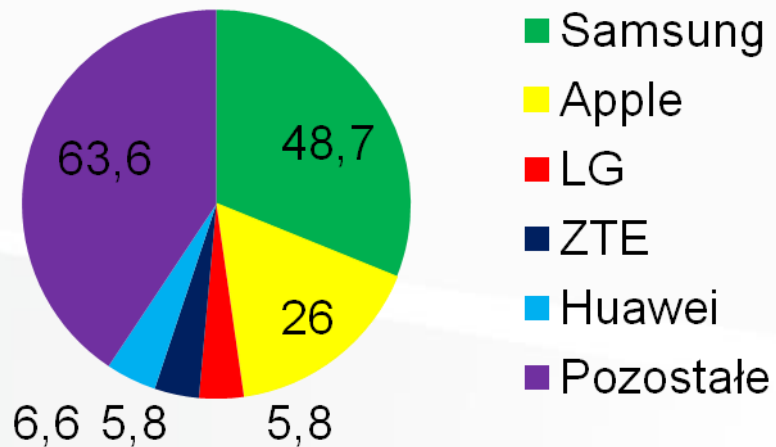
- Odtwarzacz muzyki
- Nawigacje GPS
- Kalkulator
- Odtwarzacz filmów
- Telefon
- Portfel
- Przenośny dysk
- i wiele innych



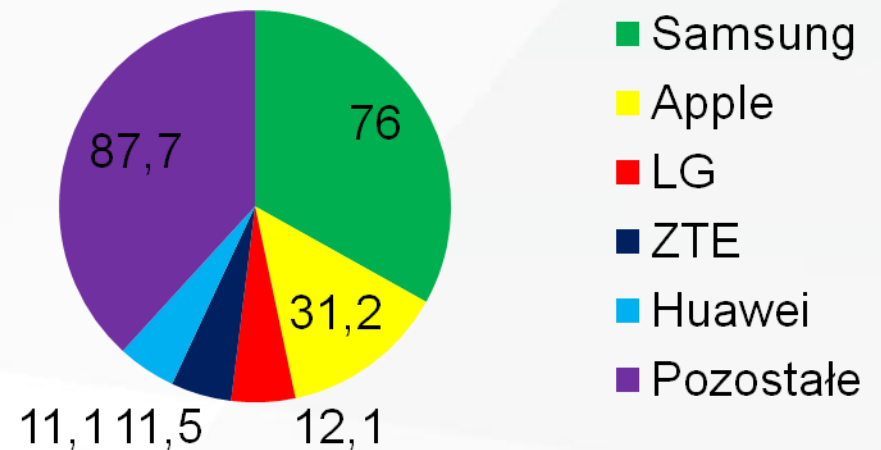
Nasycenie rynku smartfonami

Światowe dostawy smartfonów w drugim kwartale osiągnęły poziom prawie 230 mln sztuk. To aż o 47% więcej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego.

Q2 '12



Q2 '13



Pozyskiwanie i docieranie do nowych klientów poprzez aplikacje mobilne



MOBILE APPS DEVELOPMENT



Pozyskiwanie i docieranie do nowych klientów poprzez aplikacje mobilne



MOBILE APPS DEVELOPMENT

Aplikacje mobilne to nowy rynek i nowe możliwości pod kątem marketingowym to tak jak nowy wymiar stron internetowych.

Tak jak w przypadku stron WWW trzeba je mieć aby wzbogacić e-wizerunek naszej firmy. Pokazać że się jest wszędzie, że się jest na czasie i nie zostać w tyle przed konkurencją.

Być ja najbliżej swojego klienta, razem z nim tam gdzie jest dla przedsiębiorców najlepiej, czyli w jego kieszeni :)

Dziękujemy za uwagę



MOBILE APPS DEVELOPMENT



Prezentacja zawierała lokowanie produktu 😊