

iOS

Aplikacja do zarządzania kartami

=====

Wymagania

- * należy wykorzystać API <https://developers.trello.com/docs/api-introduction>;
- * aplikacja powinna umożliwiać zarządzanie kartami (dodawanie, edycja, usuwanie);
- * karty można dowolnie przenosić pomiędzy listami;
- * (Opcjonalne) karty można dodawać w trybie offline i są one synchronizowane po nawiązaniu połączenia;
- * (Opcjonalne) karty można dodawać tylko do listy "To do".

Założenia

- * w systemie istnieje jedna tablica "My_Board" (nie można dodawać nowych tablic);
- * w systemie istnieją 3 listy: "To do", "Doing" oraz "Done" (nie można dodawać nowych list);
- * przygotowana aplikacja musi być możliwa do uruchomienia na platformie iOS.

To co nie zostało wyspecyfikowane można przyjąć wg. własnego uznania. Należy jednak zaznaczyć, że przyjmuje się takie założenie.

Ocena zadania (w kolejności od najważniejszego)

- # Poprawność działania aplikacji oraz % pokrycia kodu testami.
- # Styl programowania oraz poziom abstrakcji.
- # Prostota rozwiązania.
- # Wykorzystanie bibliotek open-source.

Rozwiązanie zadania

Na rozwiązanie zadania składa się:

- # Dostarczenie w wyznaczonym terminie kodów źródłowych (link do publicznego repozytorium na <https://github.com> lub <https://bitbucket.org>).
- # Przekazanie krótkiego opisu aplikacji oraz instrukcji uruchomienia w pliku README.md w katalogu głównym w repozytorium.