



Eco Driver

Mobilny asystent EcoDriving'u działający w oparciu o interfejs OBDII
połączony z portalem społecznościowym



Skład zespołu:



Bartłomiej Grzegorek



Dawid Sibiński



Mikołaj Grygiel



Marcin Mantke



Cel projektu:

Utworzenie mobilnego asystenta EcoDriving'u w oparciu o wykorzystanie odbiornika OBDII Bluetooth w połączeniu z portalem internetowym i elementami społecznościowymi umożliwiającymi rywalizację pomiędzy użytkownikami o jak najbardziej ekonomiczną jazdę na danych odcinkach. Celem systemu jest uświadomienie kierowcom potrzeby dbania o ekologię naszej planety, a także nauczenie ich, jak mogą to osiągnąć przy okazji dobrze się bawiąc i rywalizując ze znajomymi. Wszystko zgodnie z założeniami EcoDriving'u oraz organizacji o tej samej nazwie promującej tę ideę.

Opracowane elementy systemu:

- Aplikacja mobilna dla systemu Android:
 - ✓ rejestrowanie przejazdów
 - ✓ tryb nauki EcoDriving'u
 - ✓ definiowanie nowych wyzwań
 - ✓ uczestnictwo w wyzwaniach innych użytkowników
- Aplikacja internetowa:
 - przeglądanie przejechanych tras, globalnych rankingów
 - dostęp do własnych statystyk oraz innych użytkowników
 - tworzenie, dołączanie i zapraszanie innych do wyzwań

Więcej informacji – <http://www.ecodriver.me>

Prowadzący: dr inż. Marek Piasecki

We współpracy z: **COMARCH**



NOKIA



InsERT

programy dla firm

