Autorzy:  
  
Temat:   
Liczba godzin spędzonych nad projektem: 2 tygodnie czasu akademickiego czytaj 50-60.  
rozpoznywanie czcionek:  
arial   
Times new roman  
OCRB  
Comicsans  
jeszcze jedna  
Programowaliśmy w języku C#   
  
użwaliśmy biblioteki Accord.net   
  
Na początku chcieliśmy zaimplementować własną sięć, ale (ciężko było zdefiniować algorytmu uczenia), i bo głębszym research wybraliśmy accord gdyż takowe algorytm posiadał gotowe.  
  
Program miał rozpoznawać czcionki tekstowe na podlawie liter drukowanych:  
  
nasz program rozpoznaje na podstawie obrazów. (zaszumionych, spixelizowanych)  
  
Próbki generowaliśmy w osobnym programie, który był programowany w internetowej bibliotece ASP.net

Ew. ulepszenia:  
  
- na podstawie zdjęć  
- zwiększanie ilości czcionek   
- Automatyczne zwiększanie bazy funkcja genetyczna )czcio  
  
Kochani!  
  
Pamiętacie jeszcze ostatni RAJD ?  
Jednym z naszych sponsorów był @DDB.!  
Przepiękny II piętrowy autobus, w którym możecie zjeść fenomenalne jedzonko zmienił swoje miejsce postoju!  
 Już od 12 Czerwca, aż do końca Września będziecie mogli Ich znaleźć przy wyspie Słodowej na @Słodowa Beach Bar!  
  
Wszystkim Rajdowiczom przypominamy, że podczas wydarzenia otrzymaliście karty stałego klienta ze zniżką 10%, które możecie teraz śmiało wykorzystać.  
  
Wszystkich innych studentów serdecznie zapraszamy do DDB.  
Pamiętajcie, że z wy