**Machine Learning in Practice**

**Overleg 10 maart 2016**

**Iedereen aanwezig via facebook.**

**Taken:**

**Daniëlle:**

- run code op server met bruik van batches.

- data op server zetten.

- Orienteer op methodes.

**Roos:**

- Caffenet aan de praat krijgen op server.

**Laurens:**

- oriënteer op vervolgmethodes. H-BOW (EM).

- surfsara ip adressen whitelisten.

- samenvoegen van features per business.

**Diede:**

- oriënteer op vervolgmethodes.

- pas random forest aan aan meer features.

- mail docenten over eisen aan flashtalk.

**Doel na woensdag:**

- het imagenet model op onze data toegepast te hebben

- de decision trees erop toe te passen voor submission 2

- een concreet plan hebben van welke modellen we vervolgens in plaats van de random forest gaan toepassen

- flashtalk voorbereiden (Daniëlle & Laurens)

- (misschien) begin implementatie model(len)