

11.2.17
 מרמן-12 י"ס ע"י NLP ד מ"ר מ"ר מ"ר NLP-7 י"ס

Townization - 0.1% Bevölkerung

stemming =

POS - Hidden Markov Model

$$P(y_t | x_t)$$

$$P(X_t | X_{t-1})$$

שם המסחר: χ הוא ה POS, q_t הוא q ב t זמן. χ הוא ה POS, q_t הוא q ב t זמן.

$$P(x, y) = P(x_1) \cdot \prod_{t=1}^{T-1} P(x_{t+1} | x_t) \cdot \prod_{t=1}^T P(y_t | x_t)$$

[illegible]

Lemmatization -

stemming פירוש, POS-ו, מילה
מילה ממוחשבת יותר וברורה יותר.

chunking -

הפרדת מילים