

# Enseignement

Last Updated dimanche, 21 octobre 2018

- Introduction au TALN
- Phrasèmes et collocations
- Fouille d'opinion: analyse d'opinion à granularité fine
- Segmentation
- Syntaxe

## Introduction au TALN

Cours/conférence niveau Licence, parcours Maths-Informatique-Physique-Chimie - 1ère année - Module algorithmique niveau 1 - Bases du TALN et introduction aux expressions rationnelles et aux automates finis

Durée : 1H20

Une compilation d'extraits de cours de nombreux collègues glanés sur le web et dans les livres AlgoTalnL1

## Phrasèmes et collocations

Cours niveau Master

- Phrasèmes : définition linguistique des types de phrasèmes : mots composés, collocations, expressions figées
- Extraction de collocations Tutoriel de TALN 2001, toujours d'actualité, mis à jour rapidement en 2013  
ExtractionCollocation

## Fouille d'opinion

### Cours niveau Master/exposé

Durée : 1H

Fouille d'opinion à granularité fine - Méthodologie de constructions de ressources linguiste en adoptant une démarche ascendante du corpus aux ressources puis à l'application

# =0A 2K <>65B5 157>?0A=> 8 0=>=8<=> 70:070BL 4>AB02:C !80;8A0, 803@K, 528B@K 2 @0A=>O@A:5! ;O C;CGH5=8O M@5:F88: \$ (>259H89 0=0;>3 803@K). 0640O B01;5B:0 A>45@68B: 50 <3 020=0D8;0 @5<O 459AB28O: ~ 5 - 6 G0A>2 0G0;> 459AB28O: G5@57 10 - 15 <8=CB 59AB2CNI55 25I5AB2>: 20=0D8; @>872>48B5;L: =48O, 3>45= 4> >;8G5AB2>. 65=5@8: !80;8A !>DB. 0640O B01;5B:0 A>45@68B: 20 <3 B040;0D8;0 @5<O 459AB28O: ~ 4> 40 G0A>2 0G0;> 459AB28O: G5@57 15 <8=CB 59AB2CNI55 25I5AB2>: "040;0D8; (Tadalafil) @>872>48B5;L: =48O, 3>45= 4> >;8G5AB2>. AB>G=8: http://preparatonline.com. C?8BL 465=5@8: 803@K 2 8525. 803@0 (!8;45=0D8;) - A@54AB2> 4;O CA8;5=8O ?>B5=F88 8 ;5G5=8O M@5:B8;L=>9 48ADC=:F88 >B=>AOI55AO :

<>I=K< A5;5:B82=K< 8=3818B>@>< F \$-A?5F8D8G5A:>9 D>AD>48MAB5@07K B8?0 5 (\$ -5). >B;8G88 >B 803@K  
?@54;0305<>9 2 ;N1>9 3>@>4A:>9 0?B5:5, 2 =0H5< ?@5?0@0B5 A>45@68BAO 2 420 @070 1>;LH5  
459AB2CNI53> 25I5AB20 (!8;45=0D8;0 F8B@0B). !>>B25BAB25==> K <>65B5 =5 B>;L:> ?@8=8<0BL ?@5?0@0B ?>  
?>;>28=5 B01;5B:8, 5A;8 20A CAB@08205B A8;0 459AB28O >1KG=>9 803@K, => 8 ACI5AB25==> AM:>=><8BL 0H8  
A@54AB20! [ >4@>1=55 ].

Présentation invitée au Workshop Fouille d'opinion dans le Web social 2014 Présentation

Segmentation  
Cours niveau Master

Durée : 30mm

Algorithmes de segmentation pour les langues idéographiques segmentation