

Introduction au TAL



Présentation

DESCRIPTION

SL25Y020

Ce cours a pour objectif d'illustrer les principales applications de la linguistique informatique aussi bien en traitement automatique des langues (TAL/NLP : traduction automatique, résumé automatique, fouille d'opinion, détection de polarité, ...) qu'en analyse de données textuelles (linguistique de corpus par exemple) ou en linguistique outillée. Il présente également les principes défis et verrous scientifiques auxquels la linguistique informatique fait face (loi de Zipf, données en grande dimension, ...) ainsi que les différents paradigme de la linguistique informatique.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation