

praat

Écrit par Administrator

Jeudi, 17 Octobre 2013 17:53 - Mis à jour Jeudi, 17 Octobre 2013 17:56

Praat est un logiciel libre pour l'analyse, la manipulation et l'annotation de sons. Ces fonctionnalités en font un outil complet en particulier pour l'étude de parole. Il permet également de tracer des graphiques, construire des grammaires basées sur la théorie de l'optimalité, de faire de la synthèse articulatoire, de simuler des réseaux de

neurones et de faire des analyses statistiques. Paul Boersma et David Weenink de l'Institute of Phonetic Sciences de l'Université d'Amsterdam ont créé Praat en 1996 et

continuent activement de développer cet outil de manière très interactive avec la communauté des utilisateurs.

Il a été conçu à la fois pour les non-experts en traitement de la parole grâce ses interfaces graphiques et menus simplifiés et pour les utilisateurs avancés grâce aux nombreuses possibilités de manipulations, d'analyses et de scripting.

[Documentation](#)

Ressources sur le Web

Téléchargement: www.praat.org

Groupe de discussion, mailing-list: groups.yahoo.com/group/praat-users

Aide en ligne: www.praat.org/manual ou les menus Help dans Praat

Autres tutoriels en ligne:

<http://www.ling.lu.se/persons/Sidney/praaate>

de Sidney Wood, Lund

University. Bon tutorial, glossaire, guides rapides

<http://www.slp.utoronto.ca/English/page-1-364-1.htm>

de Pascal van

Lieshout, U. of Toronto - description des fenêtres, objets, analyses. Donne quelques conseils pour l'enregistrement