



HAL
open science

EVOLEX : approches psycholinguistique et computationnelle de l'accès au lexique et de la proximité sémantique entre paires de mots

Xavier de Boissezon, Lola Danet, Cécile Fabre, Jérôme Farinas, Bruno Gaume, Nabil Hathout, Lydia-Mai Ho-Dac, Mélanie Jucla, Patrice Péran, Bénédicte Pierrejean, et al.

► To cite this version:

Xavier de Boissezon, Lola Danet, Cécile Fabre, Jérôme Farinas, Bruno Gaume, et al.. EVOLEX : approches psycholinguistique et computationnelle de l'accès au lexique et de la proximité sémantique entre paires de mots. Forum à la croisée des sciences : Interagissez, Imaginez, Innovez - FACS3I, Jan 2019, Toulouse, France. hal-02047651

HAL Id: hal-02047651

<https://hal.science/hal-02047651>

Submitted on 25 Feb 2019

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

