

ERP

Équipe de recherche sur le handicap

PREDICT4ALL : PRÉDICTION DE MOTS TOLÉRANTE AUX ERREURS ORTHOGRAPHIQUES POUR TRAVAILLER, ÉCRIRE ET COMMUNIQUER (2018)

L'objectif principal du projet PREDICT4ALL est de favoriser une communication écrite diminuant le nombre d'erreurs orthographiques ciblées pour chaque utilisateur. La population cible sont les personnes en situation de compensation orale et les personnes dysorthographiques. Ce projet est financé par la Fondation Matmut Paul Bennetot

Chercheurs : Véronique Tsimba, Jean – Yves Antoine, Anaïs Lefevre, Willy Allègre, Mathieu Thébaud, Samuel Pouplin, Marion Crochetet, Céline Arbizu, Emmanuelle Lopez, Catherine Citharel, Amélie Besnier

Partenaires : APHP, CRRMF Kerpape, Laboratoire d'Informatique de Tours, LIFO, Lab-STICC

