

Notice d'information



Titre du projet : « Les bilans des troubles de la production de la parole : situation actuelle et besoins en termes de mesures de l'intelligibilité »

Chercheurs titulaires responsables scientifiques du projet : Timothy Pommée (doctorant) ; Julien Pinquier (directeur de thèse), Julie Mauclair et Virginie Woisard (co-directeurs de thèse)

Lieu de recherche : Institut de Recherche en Informatique de Toulouse (Université Paul Sabatier – Toulouse III)

Bonjour,

Je me permets de vous contacter dans le cadre d'une étude sur la pertinence clinique des mesures d'intelligibilité. Cette étude se déroule dans le cadre de ma thèse de doctorat au sein de l'Institut de Recherche en Informatique de Toulouse, à l'Université Paul Sabatier (Toulouse III). Ce projet s'effectue en collaboration avec les Hôpitaux de Toulouse et l'Institut Universitaire du Cancer de Toulouse Oncopole. L'objectif premier de cette thèse est d'identifier les besoins en matière d'évaluation objective des troubles de la parole, afin de pouvoir pallier les manques.

Pour ce faire, une première étape est de dresser un état de l'art des outils utilisés au quotidien dans la pratique clinique des orthophonistes/logopèdes/logopédistes/phoniâtres francophones, et des manques ressentis par ceux-ci, notamment lors des bilans. En effet, je souhaite baser mon projet sur des données collectées auprès des praticiens, pour pouvoir proposer des solutions en accord avec la réalité clinique. Cette étude peut ainsi aider les chercheurs à mieux répondre aux besoins concrets des professionnels (para-)médicaux, et proposer des solutions plus pertinentes pour faciliter certains actes cliniques.

Je sollicite donc votre participation à ce projet par le biais d'un questionnaire en ligne, auquel vous accéderez via le lien ci-après. Ce questionnaire vise à recueillir vos besoins en matière d'outils d'évaluation dans le cadre des bilans et des prises en charge de patients adultes atteints de troubles de la production de la parole (TPP).

Le terme "troubles de production de la parole" (TPP) est un terme générique qui englobe un grand nombre de pathologies d'origines variées, impactant la production de sons articulés. Ces difficultés peuvent être regroupées en troubles de la parole d'origine neurologique (dysarthries et apraxies) et d'origine organique/anatomique (malformations de l'appareil bucco-pharyngé, séquelles de traitement carcinologique ORL radiothérapeutique et/ou chirurgical, insuffisance vélaire, surdité...). Nous ne traiterons pas dans cette étude d'autres troubles de l'élocution tels que les troubles de la fluence ou les troubles articulatoires développementaux.

Notice d'information

Vous pouvez accéder au questionnaire via le lien suivant :

<https://enquetes.univ-tlse3.fr/index.php/622914?lang=fr>

La durée moyenne de ce questionnaire est de 35 minutes. Sachez cependant qu'il vous est possible d'enregistrer vos réponses et de reprendre le questionnaire a posteriori. **La date limite de réponse est actuellement fixée au 31 mai 2019.**

Cette enquête a été déclarée au Data Protection Officer du CNRS. Elle a également été approuvée par le Comité consultatif d'Éthique concernant la Recherche en Informatique de Toulouse (CLERIT).

Pourquoi ce questionnaire :

Ce questionnaire a pour finalité de dresser un état de l'art des bilans de l'intelligibilité de la parole, ainsi que des manques perçus concernant les outils de mesure disponibles. Il s'inscrit dans le cadre de la thèse de doctorat intitulée « Pertinence clinique des mesures d'intelligibilité », de M. Timothy Pommée, encadrée par M. Julien Piquier, et Mme Julie Mauclair, Maître de Conférences à l'Institut de de Recherche en Informatique de Toulouse (IRIT- UMR 5505), et par Mme Virginie Woisard, Professeur Associé de l'Unité de Recherche Interdisciplinaire Octogone-Lordat (UT2J, Octogone-Lordat - EA4156).

Les informations personnelles que vous nous communiquerez avec ce questionnaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par **l'Institut de Recherche en Informatique de Toulouse (IRIT-UMR5505), situé au 118 Route de Narbonne 31062 Toulouse Cedex 9.**

Veillez noter que les réponses aux **cases munies d'un astérisque sont obligatoires** et nécessaires à la finalité de ce traitement.

Vous n'êtes pas obligé(e) de compléter le questionnaire avec votre adresse mail. Toutefois, nous souhaitons conserver, dans un premier temps, l'identité des participants, afin de pouvoir engager des échanges avec eux s'ils le désirent.

Le fondement légal de ce questionnaire est le consentement (cf. article 6.1.a) du Règlement européen sur la protection des données.

Qui aura accès à vos réponses :

Les destinataires des données collectées sont l'IRIT (UMR5505) et Octogone-Lordat (EA4156). Les réponses aux questions seront analysées uniquement par M. Timothy Pommée (doctorant IRIT) et ses directeurs de thèse.

Les données recueillies lors de cette enquête ne seront pas publiées individuellement. Si un exemple de réponse devait être utilisé pour la rédaction de la thèse ou d'un rapport, celui-ci sera pseudonymisé. Les données seront conservées 5 ans à l'issue de la collecte.

Notice d'information

Quels sont vos droits :

Vous pouvez accéder aux données vous concernant ou demander leur effacement. Vous disposez également d'un droit d'opposition, d'un droit de rectification et d'un droit à la limitation du traitement de vos données (cf. cnil.fr pour plus d'informations sur vos droits).

Pour exercer ces droits ou pour toute question sur le traitement de vos données dans ce dispositif, vous pouvez contacter :

M. Julien Pinquier, à l'adresse suivante : Institut de Recherche en Informatique de Toulouse (IRIT) - 118 Route de Narbonne 31062 Toulouse cedex 9, ou par mail (julien.pinquier@irit.fr).

Si vous estimez, après nous avoir contactés, que vos droits Informatique et Libertés ne sont pas respectés ou que le dispositif de contrôle d'accès n'est pas conforme aux règles de protection des données, vous pouvez adresser une réclamation en ligne à la CNIL ou par voie postale.

Je tiens à sincèrement vous remercier pour votre considération et reste à tout moment à votre disposition pour d'éventuels renseignements supplémentaires,

Bien cordialement,

Timothy Pommée

Logopède et doctorant en informatique et télécommunications

timothy.pommee@irit.fr