

INFORMAZIONI PERSONALI Xibin WANG

POSIZIONE ATTUALE Studente di dottorato in psicolinguistica presso MoDyCo UMR 7114, CNRS & Université Paris Nanterre, dal 01/10/2022 al 01/09/2025
Titolo del progetto di ricerca (in italiano): “La mancanza di una parola è espressione di un deterioramento della memoria semantica? Uno studio contribuisce a uno strumento diagnostico precoce per i pazienti affetti da Alzheimer”.
Referente scientifico: Prof. Frédéric Isel.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

10/2021- presente

Assistente di laboratorio per gli esperimenti EEG

Laboratorio MoDyCo (UMR 7114)

Attività svolte: monitorare l’acquisizione dei segnali EEG durante gli esperimenti, analizzare i segnali EEG.

4/2021-11/2021

Stage professionalizzante

Hôpital Lyon Sud e Centre Hospitalier du Forez

Attività svolte: bilancio neuropsicologico in geriatria.

10/2020- 5/2021

Stage di ricerca

Laboratoire de Psychologie Cognitive (UMR 7290)

Attività svolte: Orientamento dell’attenzione in spazio 3D con la realtà virtuale.

5/2019 - 7/2019

Stage professionalizzante

Hôpital Lyon Sud

Attività svolte: bilancio neuropsicologico in un centro di consulenza mnestica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

9/2018-12/2021

Diplôme de Master en Sciences Humaines et Sociales, Mention Psychologie, Parcours Neuropsychologie. Mention AB. Titolo della tesi (in italiano): “Aggiungendo il fattore dello spazio visivo nel paradigma di Posner sull’orientamento dell’attenzione, come varia la prestazione attentiva in funzione della posizione dello sguardo con l’auricolare VR?”.
Université Lumière Lyon 2, France.

Principali materie studiate e abilità acquisite: neurolinguistica; utilizzo dell’elettroencefalografia (EEG) per lo studio dell’elaborazione linguistica; valutazione neuropsicologica; realtà virtuale e sue applicazioni sperimentali.

9/2016-6/2018

Diplôme de Licence en Psychologie. Mention AB.

Université Lumière Lyon 2, France.

9/2018-12/2021

Principali materie studiate e abilità acquisite: Consulenza psicologica di base, localizzazione delle scale.

Diploma di laurea triennale in psicologia applicata. Voto: molto bene. Titolo della tesi (in italiano): "Uno studio sulle emozioni musicali: il caso degli studenti delle scuole".

Università di Jilin, Changchun, Cina

Principali materie studiate e abilità acquisite: statistica e SPSS, fondamenti di psicofisica, programmazione inquisit semplice.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Cinese

Altre lingue:

Francese (DALF C1)	Ascolto C1	Lettura C1	Produz. orale C1	Produz. scritta C1
Inglese	C1	C2	C1	C1
Italiano	A2	A2	A2	A1

Competenze comunicative: Ascolto attivo e risposta; concentrarsi sul tema della comunicazione all'interno del gruppo di ricerca (scientifica o tecnologica). Attività della comunità universitaria.

Competenze organizzative e gestionali: Analizzare gli obiettivi di un *task* all'interno di un progetto di ricerca e suddividerlo in fasi in base alla funzione del *team*. Attività della comunità universitaria.

Competenze professionali: Assistenza alle attività sperimentali di laboratorio, con particolare riferimento a EEGLab per l'analisi del segnale elettroencefalografico.

Competenze informatiche: Programmazione in Python e Matlab. Uso di E-Prime, Opensésame. Analisi dei dati in SPSS, JASP, R, EEG Lab.

Altre competenze: Abile violinista. Patente B.