

**FICHE PROJET
PLATEFORME EIfUS**

Electrophysiologie – Imagerie fonctionnelle Ultrasonore

Plateforme EIfUS

elfus-u1266@inserm.fr

Laurence Bourgeois Rambur (responsable scientifique) - tél : 01 40 78 92 55

Laurianne Beynac (responsable technologique) - tél : 01 40 78 92 55

Institut de Psychiatrie et Neurosciences de Paris
102-108 rue de la Santé
75014 Paris

DEMANDEUR

DATE :

Unité, Institut, Laboratoire :

Adresse :

Nom du demandeur responsable :

Statut : Doctorant

Tel :

Email :

Nom de l'équipe assurant la facturation :

Personnes participant au projet (nom et statut):

Nom	Chercheur	Post-doctorant	Doctorant	Stagiaire M2	Stagiaire M1	ITA

SUJET

Indiquer en quelques ligne la nature de votre projet :

STRATEGIE

Electrophysiologie	In-vivo (pièce 321)	In-vitro (Pièce 320)

Imagerie fUS	fUS seule	fUS & électrophysiologie

Préparation	Aiguë (Pièce 321)	Chronique (Pièce 132)

Analyse	Par la plateforme	En autonomie
Acquisition	Par la plateforme	Avec l'aide de la plateforme

Date et durée estimées d'utilisation de la plateforme EIfUS :

Projet en collaboration avec une entreprise privée ? NON OUI :

Signature Demandeur :

Le signataire de la présente demande de prestation s'engage à avoir pris connaissance du contrat d'utilisation de la Plateforme EIfUS et du règlement intérieur du plateau technique utilisé et s'engage à les respecter.