

<b>Nom de la plateforme</b>	Imaging Center of the IGBMC (ICI)
<b>Responsable</b>	Dr. Jean-Luc Vonesch
<b>Personne contact</b>	
<b>E-mail</b>	jean-luc.vonesch@igbmc.fr
<b>Téléphone</b>	03 69 48 51 17
<b>Adresse complète</b>	IGBMC, 1 rue Laurent Fries, 67404 Illkirch-Graffenstaden
<b>Etablissement d'affiliation</b>	IGBMC, Inserm, CNRS, Université de Strasbourg, GIE-CERBM
<b>Site internet</b>	ici.igbmc.fr
<b>Type d'activité de la plateforme</b>	R&D
<b>Domaine d'activité</b>	Imagerie, Imagerie fonctionnelle
<b>Description</b>	Au carrefour de la biologie, de la physique, de l'informatique et de la chimie, le centre d'Imagerie offre une expertise en microscopies photonique et électronique. Cette plateforme technologique développe et donne accès à des techniques d'imagerie de pointe, comme la macroscopie à grand champ ou la microscopie corrélative. Celles-ci permettent aux chercheurs d'analyser, de manière intégrée, leurs modèles d'études à différentes résolutions, allant des structures cellulaires les plus fines aux fonctionnements complexes des organes in vivo.
<b>Mots clés</b>	
<b>Gouvernance</b>	
<b>Secteur</b>	
<b>Localisation</b>	
<b>Outils et techniques proposées</b>	
<b>Utilisations actuelles et potentielles</b>	
<b>Prestations</b>	
<b>Utilisateurs</b>	
<b>Activité cancer</b>	
<b>Equipements</b>	
<b>Valeur totale approximative des équipements</b>	
<b>Constitution d'une base de données</b>	
<b>Effectif de la plateforme</b>	
<b>Labellisation</b>	
<b>Certification</b>	
<b>Financements</b>	
<b>Réseaux</b>	
<b>Partenaires et collaborations</b>	
<b>Perspectives et projets à court terme</b>	
<b>Références</b>	
<b>Besoins</b>	
<b>Commentaires</b>	