

<b>Nom de la plateforme</b>	IPCMS-DMO
<b>Responsable</b>	Pr Stefan Haacke
<b>Personne contact</b>	Stéphane Bellemin-Laponnaz
<b>E-mail</b>	bellemin@unistra.fr
<b>Téléphone</b>	03 88 10 71 66
<b>Adresse complète</b>	23 rue du Loess BP43 67034 Strasbourg Cedex 2
<b>Etablissement d'affiliation</b>	CNRS
<b>Site internet</b>	<a href="http://www.ipcms.unistra.fr/?page_id=11667">http://www.ipcms.unistra.fr/?page_id=11667</a>
<b>Type d'activité de la plateforme</b>	R&D
<b>Domaine d'activité</b>	Chimie
<b>Description</b>	Chimie médicinale: synthèse et développement de molécules pour la chimiothérapie.
<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>	