





## IMMERSION CHEZ LES DATA CHAMPIONS

Type de projet	Bourse individuelle / Services
Etablissement porteur du projet	 <span style="font-size: 2em; vertical-align: middle;"> </span> 
Comité de pilotage et partenaires	 <h3 style="margin: 0;">UNIVERSITY OF CAMBRIDGE</h3> <p style="margin-top: 10px;"><i>Cette bourse individuelle est intégrée au projet collaboratif (catégorie Services) <b>DATAACC</b>, dispositif d'accompagnement à la gestion des données de recherche en physique et en chimie, porté par l'université Claude Bernard-Lyon1.</i></p>  <p style="font-size: 0.8em; margin-top: 5px;">CC-BY-NC-ND-Claire Trowell</p>
Nature du projet	<p>Un des volets de DATAACC' consiste en la création d'un programme de tutorat par les pairs au sein de la communauté des chimistes et des physiciens pour la gestion des données de recherche. Le programme <i>Data champions</i> de l'université de Cambridge est un modèle de mise en œuvre de tutorat disciplinaire par les pairs (<a href="https://www.data.cam.ac.uk/intro-data-champions">https://www.data.cam.ac.uk/intro-data-champions</a>).</p> <p>Cette immersion de 3 jours du porteur de projet de l'université Claude Bernard Lyon 1, permettra un échange d'expérience avec le <i>data management center</i> de la bibliothèque de Cambridge, la prise de contact avec les <i>data champions</i> (chercheurs référents en gestion de données) en chimie et en physique et la participation au <i>data champions forum</i>, événement fédérateur du programme, le 14 mars 2019.</p> <p>Les objectifs de cette immersion sont à la fois d'observer un programme voisin en fonctionnement, d'échanger avec les acteurs opérationnels du programme et d'envisager la participation des <i>Data champions</i> de Cambridge au projet DATAACC.</p>
Calendrier	<b>Du 12 au 15 mars 2019</b>
Contact	<a href="mailto:Sophie.klopp@univ-lyon1.fr">Sophie.klopp@univ-lyon1.fr</a> , SCD Lyon 1