



Ingénierie de la recherche

De manière complémentaire, l'université Rennes 2 développe des compétences en ingénierie pour accompagner les projets de valorisation, et en particulier pour :

- susciter des projets de recherche via le dispositif des conventions industrielles de formation par la recherche (CIFRE) ; aider au montage des conventions ;
- mettre en relation le Service de formation continue (SFC) et les unités de recherche pour aider à constituer un catalogue de formations courtes adossées aux compétences recherche spécifiques des enseignants-chercheurs ;
- accompagner la mise en place et la gestion des plateformes ;
- assurer un conseil à l'appui de la politique de gestion des données de la recherche ;
- constituer, notamment à travers des enquêtes, un catalogue des compétences scientifiques présentes à Rennes 2 (en santé, en numérique, en environnement, etc.) ;
- valoriser l'offre culturelle (cours publics, conférences aux Champs libres, offre culturelle sur le campus, etc.) ;
- sensibiliser, détecter les projets dans les laboratoires et faciliter les interactions avec l'environnement socio-économique ;
- promouvoir la culture scientifique relative aux sciences humaines et sociales.