

PROGRAMME DE SCIENCE ET DE TECHNOLOGIE - ALLEMAGNE

Service d'échanges universitaires allemand

<http://www.daad.org/>

Ambassade d'Allemagne (Ottawa)

<http://www.germanembassyottawa.org/ebs/s&t-web1.html>

Principaux acteurs

Fondation allemande pour la recherche : La fondation allemande pour la recherche est l'organisation qui finance le plus la recherche en Allemagne. Elle sert toutes les disciplines scientifiques en finançant des projets de recherche et en favorisant la coopération entre les chercheurs.

<http://www.dfg.de/english/index.html>

La Société Max Planck (MPG) : La MPG est l'organisation la plus importante pour ce qui est de la recherche fondamentale effectuée en dehors du secteur de l'enseignement supérieur. À l'heure actuelle, elle comprend plus de 60 instituts et autres centres.

<http://www.mpg.de/english/index.html>

La Société Fraunhofer (FhG) : La FhG, qui finance la R-D appliquée, compte plus de 50 instituts de recherche. Elle a pour objectif d'encourager l'utilisation de nouvelles technologies dans le secteur des entreprises et, donc, de renforcer la compétitivité internationale de l'Allemagne.

<http://www.fhg.de/english.html>

Helmholtz Gemeinschaft : Les 16 grands centres de recherche du pays réunis dans l'Association des centres de recherches allemands Helmholtz effectuent des recherches scientifiques et techniques ainsi que de la R-D biologique et médical, ce qui nécessite une coopération interdisciplinaire et l'utilisation concentrée de ressources humaines, financières et matérielles.

<http://www.helmholtz.de>

« Otto von Guericke » Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen. La AiF est une confédération de plus de 100 centres de recherches qui finance la recherche industrielle concertée.

<http://www.aif.de>

Bureau des brevets allemand

<http://www.dpma.de>

Initiative biotechnologique (BioRegio)

<http://www.bioregio.com/english/index.htm>