

# Services pour la Science et la Technologie

Chemin : Accueil : Français → Réseau → **Services pour la Science et la Technologie**

Voir en ligne : <https://www.netvafrance.com/Services-pour-la-science-et-la-technologie.html>

## Service pour la Science et la Technologie à l'ambassade de France aux Etats-Unis



Le **Service pour la Science et la Technologie aux Etats-Unis** comprend 8 attachés scientifiques ayant tous une solide expérience de la recherche et de l'innovation, 10 adjoints ingénieurs ou chercheurs et du personnel administratif : au total 25 personnes sous la responsabilité de la Conseillère pour la Science et la Technologie, qui rend compte directement à l'Ambassadeur.

Cette équipe, complétée par les représentants du CNES, CNRS, et INSERM, forme une Mission au service des acteurs français de la science et de la technologie : universités et grandes écoles, agences et organismes de recherche, pôles de compétitivité, entreprises, communauté scientifique expatriée,... Les équipes sont réparties à travers les Etats-Unis, et notamment à l'Ambassade de France à Washington ainsi qu'au sein des Consulats Généraux de Boston et San Francisco.

Par sa large implantation territoriale et l'ampleur du spectre scientifique couvert, le Service pour la Science et la Technologie est un observateur actif, réactif et proactif de l'activité scientifique, des innovations technologiques et de leurs conséquences.

### Les rôles du Service pour la Science & la Technologie aux Etats-Unis :

- Promouvoir la science et la technologie française auprès des acteurs américains, auprès des scientifiques expatriés ;
- Observer les avancées scientifiques et la stratégie américaine dans les domaines-clés, en termes d'innovation et d'investissement en R&D ;
- Diffuser en France ces informations au moyen de notes ou courriers diplomatiques, rapports, bulletins électroniques hebdomadaires ;
- Conforter les partenariats scientifiques, en créer de nouveaux, par des missions d'experts ou séminaires sur des thèmes d'intérêt commun ;
- Favoriser les échanges de doctorants et de chercheurs.

## Service pour la Science et la Technologie à l'ambassade de France au Canada



Le **Service pour la Science & la Technologie au Canada** est composé de professeurs, de chercheurs ou d'ingénieurs dirigés par un Conseiller scientifique relevant directement de l'Ambassadeur. Le Service est organisé en un réseau couvrant l'ensemble du territoire canadien « hors province de Québec » et dont le siège est situé à Ottawa, Ontario.

Ce réseau comprend deux services de proximité situés dans les Consulats Généraux de Vancouver et Toronto et un correspondant dans les provinces maritimes situé dans le Consulat Général de Moncton. Cette répartition permet au Service d'être physiquement présent dans les zones géographiques ayant un potentiel important en recherche et innovations technologiques.

La province du Québec, de par son histoire avec la France, a un Service scientifique différencié. Les deux Services scientifiques français au Canada travaillent en bon accord afin d'harmoniser l'action française dans le domaine des sciences et de la technologie dans le pays.

### **Les rôles du Service pour la Science & la Technologie au Canada :**

- De conseil et d'expertise – en particulier par l'identification des meilleurs partenaires possibles pour les institutions canadiennes et françaises dans le développement des coopérations universitaires et scientifiques ou par les conseils livrés aux enseignants-chercheurs et aux établissements ;
- D'accompagnement et de développement des coopérations scientifiques et universitaires ;
- D'encouragement à la mobilité des enseignants chercheurs et étudiants et aux échanges d'expertise et le développement des co-diplômes et des cotutelles de thèse entre les deux pays ;
- De soutien à l'innovation et aux échanges technologiques – en particulier, par le développement de coopérations entre les pôles de compétitivité français et leurs interlocuteurs canadiens ;
- De veille scientifique entre la France et le Canada : la diffusion de la culture scientifique française peut prendre de multiples formes : organisation d'un débat d'idées, organisation de cafés scientifiques, travail avec les musées,...