

R et D avec des sociétés allemandes dans le cadre du programme EUREKA; il s'agit d'un programme européen qui vise à promouvoir la coopération dans le domaine de la recherche entre les entreprises intéressées par des technologies liées à la commercialisation.

On note également un intérêt croissant dans les deux pays pour la recherche et la coopération dans le domaine de la technologie médicale et du matériel nécessaire aux soins de santé. Des sociétés allemandes commencent à considérer le Canada comme un choix possible pour l'homologation et la fabrication de produits de haute technologie destinés au marché nord-américain, que ce soit par le biais de permis, de coentreprises ou de filiales nouvellement établies. En outre, les gouvernements du Canada et de la République fédérale d'Allemagne prévoient organiser une mission industrielle dans ce secteur, afin que les dirigeants des entreprises de ces deux pays puissent se rencontrer et se renseigner sur les technologies, les capacités de recherche, les techniques de fabrication et les méthodes de commercialisation de chaque entreprise.

Le gouvernement du Canada offre aussi une aide aux entreprises canadiennes qui désirent étudier les possibilités d'établir des sociétés en nom collectif avec des entreprises allemandes et d'autres firmes européennes participant à des projets EUREKA. Ainsi, le ministère de l'Expansion industrielle régionale administre le Programme de recherche des possibilités technologiques en Europe.

Le Programme d'apport technologique (PAT), administré par le ministère des Affaires extérieures, est un autre programme qui permet au gouvernement du Canada d'aider les industries canadiennes qui désirent découvrir de nouvelles technologies en Allemagne et dans d'autres pays.