



electronica 2006
components | systems | applications

Munich - Allemagne

Rapport de la mission économique de la Société de
Développement économique de Bromont
14 - 17 novembre 2006

MISSION ELECTRONICA 2006

14-17 novembre 2006

LE PLAN STRATÉGIQUE DE DÉVELOPPEMENT DE LA VILLE DE BROMONT

C'est en 2005 que la Ville de Bromont décide par l'intermédiaire de sa Société de développement économique (SODEB) et avec la participation financière du MDEIE de procéder à une étude afin d'identifier les possibilités d'accélérer son développement industriel, quatrième source de revenus de son assiette fiscale. Sa planification stratégique se définit en sept étapes :

- Étude de positionnement et identification des créneaux en émergence propres à Bromont;
- Acquisition des actifs pertinents afin d'accélérer le développement industriel;
- Création du Technoparc Bromont;
- Mise en application du plan stratégique;
- Développement des outils de promotion nécessaires au développement du Technoparc Bromont ;
- Identification d'activités de promotion et de ciblage;
- Identification d'alliances stratégiques (gouvernements, universités, entreprises privées, etc.)



LE TECHNOPARC

La création du Technoparc Bromont est le résultat d'une analyse poussée des créneaux en émergence ainsi qu'un investissement financier massif de la communauté bromontoise. Ce parc de haute technologie cible les créneaux suivants :

- La microélectronique, les MEMS, la nanotechnologie, les semi-conducteurs et le packaging
- Les énergies renouvelables
- Les nouveaux matériaux
- Les sièges sociaux (zone aéroportuaire)



LA SODEB

La société de développement économique de Bromont fut créée en 2001 afin d'intensifier et de soutenir le développement économique de la Ville de Bromont. Cette société a connu une évolution soutenue depuis les cinq dernières années. Mandatée par le conseil municipal, ses responsabilités incluent la promotion, la gestion, l'acceptation de projets industriels et la vente de terrains. Elle est composée d'une présidente qui est également la mairesse, d'un conseiller municipal, d'un représentant du secteur économique et industriel et d'un directeur général qui est à la fois le directeur général de la Ville de Bromont. Elle offre des services complets aux industries déjà en place en plus d'une panoplie exhaustive de services et d'attraits financiers invitant de nouvelles industries à s'implanter avec plusieurs avantages concurrentiels.

MISSION ELECTRONICA 2006

14-17 novembre 2006

LA SODEB ET LA MISSION DE PROMOTION À L'ÉTRANGER

L'utilité de la mission

Plusieurs occasions d'activités de promotion s'offrent à la SODEB. Par contre, ces dernières doivent s'insérer dans sa planification stratégique. Concrètement, les missions devront atteindre les objectifs suivants :

- ✦ Développer un réseau de contacts
- ✦ Augmenter la visibilité et la notoriété du Technoparc Bromont sur la scène nationale et internationale
- ✦ Cibler des entreprises pouvant conduire à des partenariats
- ✦ Établir une liste d'entreprises spécialisées en microélectronique
- ✦ Obtenir des informations sur les modes d'aides aux entreprises européennes
- ✦ Adhérer à des organismes étrangers

L'organisation de la mission

En plus de répondre aux objectifs précités, cette mission devra connaître une révision des façons de faire assurant ainsi l'atteinte des résultats escomptés. Entre autres, elle devra répondre aux impératifs suivants :

- ✦ Approbation du conseil municipal et du conseil d'administration de la SODEB
- ✦ Formation d'un comité organisateur
- ✦ Sélection des membres composant la mission
- ✦ Rencontre préparatoire avec des intervenants provenant du secteur privé, gouvernemental et nos partenaires afin d'établir les grandes lignes des actions à poser (rencontres stratégiques avec les organismes du milieu, ciblage d'entreprises, stratégies d'approche, réservations et horaires, contacts et budgets)
- ✦ Démarches de préparation
- ✦ Rencontres logistiques

Le choix de la mission

Plusieurs missions s'offraient à la SODEB EN 2006. Compte tenu des enjeux, de l'envergure des foires disponibles et suite aux recommandations des spécialistes de Développement Économique Canada, du Ministère du Développement économique, de l'innovation et de l'exportation et d'une firme spécialisée dans le domaine, Digiplantec, une foire internationale se distinguait des autres par l'ampleur de la participation mondiale de l'industrie de la microélectronique, soit Electronica 2006 à Munich en Allemagne du 14 au 17 novembre 2006.

MISSION ELECTRONICA 2006

14-17 novembre 2006

Munich - Allemagne L'ENVERGURE DE LA FOIRE



Cette foire rassemblait quelque 3500 exposants spécialisés en microélectronique, MEMS semi-conducteurs et autres composantes attirant plus de 75 000 visiteurs. Située dans la Ville de Munich, plus précisément sur le site de l'ancien aéroport, cet endroit offrait une vingtaine d'immeubles dont la dimension de chacun équivalait aisément à deux fois la grande salle d'exposition de la salle Bonaventure. En fait, une allée de près d'un kilomètre de longueur reliait ces salles échelonnées de part et d'autre.

LES MEMBRES DE LA MISSION

La mission était composée de quatre membres dûment autorisés par le conseil d'administration de la SODEB soit : madame Pauline Quinlan, présidente de la SODEB et mairesse de la Ville de Bromont, monsieur Jacques Des Ormeaux, directeur général de la SODEB et directeur général de la Ville de Bromont, madame Lola Landes, interprète, actionnaire de la compagnie allemande Landes et citoyenne de la Ville de Bromont monsieur Axel Bussmeyer, interprète et président d'une firme en communication et citoyen de la Ville de Bromont. Pour remplir leur mission, les délégués disposaient de plus de 2000 fascicules publicitaires (voir en annexe A) relatant les avantages de venir au Canada, au Québec et à Bromont.



Les représentants de la SODEB étaient également accompagnés de monsieur Pierre Fafard, ing., conseiller en développement industriel microélectronique et robotique au Ministère du développement économique et régional et de la recherche et de monsieur Gilles Gagnon, ing., président de la firme Digiplan TEC, spécialisée en microélectronique.

UNE FIRME DE BROMONT À ELECTRONICA

La firme Dalsa semiconducteur de Bromont occupait un kiosque et était représenté par Monsieur Johan Stevens, M.Sc., gérant de comptes stratégiques pour l'entreprise.



MISSION ELECTRONICA 2006

14-17 novembre 2006

LES RENCONTRES STRATÉGIQUES

Investissements Québec à Munich - 13 novembre

Les représentants de la Délégation Générale du Québec à Munich ont assisté à une présentation des avantages et caractéristiques qu'offrent le Technoparc Bromont et la Ville de Bromont, donnée par les représentants de la SODEB.



Messieurs Axel Bussmeyer, Jacques DesOrmeaux, Dr. Charles Villiers délégué général, mesdames Pauline Quinlan et Lola Landes, monsieur Benoît Lymburner conseiller économique et madame Brigit Koether, attachée commerciale.

Délégation de la chancellerie d'Allemagne -13 novembre

Les représentants de la SODEB ont rencontré la Délégation de la Chancellerie Allemande à Munich pour une présentation des avantages et caractéristiques qu'offrent le Technoparc Bromont et la Ville de Bromont. Plusieurs discussions ont eu cours à l'effet d'orienter les représentants de la SODEB vers des grappes allemandes spécifiques. À cette occasion, Messieurs Dr. Michael Hinterdobler, directeur des relations internationales avec le sud-est européen, les régions alpines et l'Amérique du nord et Michael Gotschlich, directeur des relations économiques internationales au Ministère des Infrastructures, des Transports et des Technologies, Alexandra Berranini conseillers en affaires publiques, Délégation du Québec à Munich ont pu constater le dynamisme québécois en matière de développement de la microélectronique.

MISSION ELECTRONICA 2006

14-17 novembre 2006

La réception canadienne au pavillon du Canada - 15 novembre



Une rencontre organisée avec monsieur Stéphane Charbonneau, Consul et Délégué commercial principal du Canada en Allemagne, a permis d'informer ce dernier des avantages et caractéristiques qu'offrent le Technoparc Bromont et la Ville de Bromont.

La présence de Bromont remarquée - 15 novembre

Discours de madame Pauline Quinlan, présidente de la SODEB, lors de la réception canadienne où elle était invitée à prendre la parole devant une centaine de personnes dont la Délégation canadienne, le consul du Canada en Allemagne et les dirigeants économiques des autres provinces canadiennes présentes.



Délégation de Silicon Saxony e.V. - 17 novembre



Une rencontre et plusieurs échanges se sont tenus avec la délégation de Silicone Saxonie (anciennement Allemagne de l'Est) qui ont porté sur le mode de fonctionnement, de financement et de vision de ce type de développement industriel privé en Saxonie. L'implication massive de l'État afin de relancer l'économie locale est omniprésente pour tous les bâtiments neufs et ce, à 100%, le privé étant responsable des opérations et du démarchage.

Madame Birgit Koether attachée commerciale, monsieur Gilles Gagnon ingénieur et président de Digiplantec, madame Pauline Quinlan mairesse et présidente de la SODEB, monsieur Thilo von Selchow, président de Silicone Saxony e.V., madame Lola Landes de la SODEB, madame Gitta Haupold, vice-présidente de Silicone Saxony e.V. et monsieur Jacques Des Ormeaux, directeur général de la SODEB et de la Ville de Bromont.

MISSION ELECTRONICA 2006

14-17 novembre 2006

Visites d'entreprises ciblées

Dans la phase préparatoire de la mission, une centaine d'entreprises ont été ciblées pour leur potentiel d'attraits et leur possibilité de réseautage. Ces firmes ont été rencontrées individuellement par les quatre représentants de la SODEB les 14 et 15 novembre.

Visites libres

Des visites libres ont succédé aux visites ciblées. Plus de 700 entreprises ont été rencontrées et ont transmis leurs informations aux représentants de la SODEB afin que cette dernière puisse produire une liste exhaustive d'entreprises spécialisées en microélectronique, MEMS, nanotechnologie et autres.

Rencontre à la mairie de Oberstaufen



Lors d'une rencontre avec monsieur Walter Grath, maire de la Ville d'Oberstaufen, madame Quinlan a pu échanger des informations sur les modes de fonctionnement des municipalités québécoises. Ces deux villes sont comparables en nombre d'habitants mais très différentes au niveau des responsabilités et des budgets. En effet, le maire d'Oberstaufen est responsable d'un budget de près de 40 millions d'euros (environ 60 millions de dollars cdn) comparativement à un budget de 16 millions de dollars cdn pour la Ville de Bromont.

MISSION ELECTRONICA 2006

14-17 novembre 2006

RÉSULTATS OBTENUS

Développer un réseau de contacts

Les multiples rencontres avec les représentants gouvernementaux ont permis à la SODEB de faire connaître l'existence du Technoparc Bromont et le positionner en tant que concentration de la microélectronique du Québec. Les membres de la SODEB ont assuré des liens avec les différents responsables pour des communications futures. Cet objectif est considéré non seulement comme atteint mais largement dépassé par l'étendue des personnes rencontrées et leur importance décisionnelle.

Augmenter la visibilité du Technoparc Bromont

Plus de 700 entreprises ont été sollicitées et plus de 2000 autres feront partie de la liste informatisée de recrutement et de transmission d'informations dans les années à venir. À ce nombre, des Ambassades, délégations et responsables gouvernementaux de différents pays s'ajouteront à la liste de correspondance. Cet objectif est largement atteint.

Cibler des entreprises pouvant conduire à des partenariats

Avec l'aide d'un spécialiste en microélectronique, plus d'une centaine d'entreprises de conception et fabrication ont été ciblées. Un suivi sera exercé par la SODEB dans les semaines qui suivent. Cet objectif était déjà atteint dès le début de la mission.

Développer une liste d'entreprises spécialisées en microélectronique

Cette liste est en cours d'élaboration. La réalisation de cet objectif est fixée pour la fin du mois d'avril 2007 et la transmission des « News Letters » débutera en mai 2007.

Obtenir des informations sur les modes d'aides aux entreprises européennes

Plusieurs informations sur le modèle d'opération européen en développement économique et plus particulièrement industriel ont été obtenues lors de cette mission. En effet, des approches de financement, de subventions, de partenariats et surtout la structure européenne (centres d'excellence ou de compétitivité) en matière développement régional nous apparaissent tout à fait pertinentes et applicables en partie au Québec. Cet objectif est atteint mais demeure en évolution et se concrétisera par des propositions précises d'outils de promotion adaptée au modèle québécois et à sa fiscalité.

Adhérer à des organismes étrangers

La SODEB est maintenant membre de la chambre de Commerce Allemande du Canada.

MISSION ELECTRONICA 2006

14-17 novembre 2006

BUDGET DE LA MISSION



electronica 2006
components | systems | applications

14-17 novembre 2006 - Munich, Allemagne

DESCRIPTION DE LA DÉPENSE	PRÉVUES	RÉELLES
Transport	4557.70	5503.90
Hôtels	4910.19	4910.19
Repas	3638.24	3935.45
Cadeaux	0	456.65
Inscriptions	332.00	332.00
Autres **	4316.40	4316.40
Consultation	4250.00	4945.00
TOTAL	\$ 22004.53	\$ 24399.59

** production de 2000 brochures spécifiquement pour la foire.

Le financement de cette activité de la Société de développement économique a été rendu possible grâce à la contribution financière de la Ville de Bromont et suite à l'obtention de la subvention du Programme PAIC soutenue par Commerce International Canada.

MISSION ELECTRONICA 2006

14-17 novembre 2006

RECOMMANDATIONS

Pour l'organisation de missions futures, nous suggérons les recommandations suivantes :

- ✦ Augmenter le nombre de rencontres organisées à l'avance. Les retombées sont assurées et le réseautage en est facilité.
- ✦ Cibler davantage les industries et s'assurer que la documentation pertinente à leur transmettre est disponible.
- ✦ Préparer les outils de communication à l'avance.
- ✦ Structurer davantage les informations à obtenir et les enregistrer au fur et à mesure et non à la fin de la mission.
- ✦ Ne pas hésiter à se faire accompagner de personnes ressources et de personnes issues des différents ministères concernés. Nous avons pu observer que ces dernières connaissent très bien leurs tâches et les différents réseaux en place. Beaucoup de temps précieux est économisé ce qui permet d'intensifier et de rendre plus efficace notre séjour.
- ✦ Ne pas hésiter à s'informer de façon exhaustive des entreprises ou organismes à rencontrer afin de mieux établir les relations et partenariats. Établir leurs besoins et attentes facilitent grandement les échanges.

Pour le choix du type de mission :

- ✦ Bien s'assurer que la mission est compatible avec la vocation du Technoparc Bromont et des créneaux ciblés. Pour ce faire, il faut se rappeler de nos créneaux, évaluer constamment s'ils sont en développement et identifier la provenance des joueurs majeurs.
- ✦ Ne pas hésiter à obtenir les conseils d'organismes comme les ministères, DEC Canada, Investissements Québec, les ambassades et autres intervenants internationaux.
- ✦ Se tracer un « Road Map » de la mission avec des objectifs mesurables.

MISSION ELECTRONICA 2006

14-17 novembre 2006

REMERCIEMENTS



La SODEB désire remercier les personnes suivantes pour leur dévouement et leur participation dans la préparation de cette mission :

Monsieur Norbert Arsenault, conseiller principal économique et technologique, Représentant de l'État de Bavière au Québec.

Madame Susanne Ritter, directrice générale Chambre canadienne Allemande de l'industrie et du Commerce.

Madame Marie-Ève Jean, conseillère en affaires internationales Allemagne, Suisse, Autriche, Ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation.

Monsieur Pierre Fafard, ing., conseiller en développement industriel microélectronique et robotique, Ministère du Développement économique et régional et de la recherche.

Monsieur Gilles Gagnon, ing., président de Digiplan TEC Inc.

Monsieur Donald Lajeunesse, directeur du développement économique à Munich pour Investissements Québec.

Monsieur Aladin Legault d'Auteuil, délégué commercial / Investissements, Commerce International Canada.

Monsieur Régent Lapointe, conseiller en investissements, Allemagne, Autriche, Suisse, Investissement Québec.

Dr Charles Villiers et son équipe, Délégation générale du Québec à Munich.

Monsieur Axel Ströhlein, directeur de la Représentation de l'État de la Bavière au Québec.

Dr. Michael Hinterdobler, directeur des relations internationales avec le sud-est européen, les régions alpines et l'Amérique du nord.

Monsieur Stéphane Charbonneau, Consul et Délégué commercial principal, Consulat du Canada en Allemagne.

Monsieur Thilo von Selchow, président Silicon Saxony e.V.

Madame Gitta Haupold, vice-présidente, Silicon Saxony e.V.

Monsieur Michael Gotschlich, directeur des relations économiques internationales au Ministère des Infrastructures, des Transports et des Technologies de l'État de la Bavière.