

DOSSIER DE PRESSE



www.fondationsteria.org

Vos contacts

STERIA

46, rue Camille Desmoulins
92782 Issy-les-Moulineaux Cedex 9
Tél : 33 1 34 88 62 85
Fax : 33 1 34 88 94 44

Dominique Lambert
Déléguée Générale de la Fondation Steria –
Institut de France
Tél : 33 1 34 88 57 76
dominique.lambert@fondationsteria.com

TBWA\Corporate

50-54, rue de Silly
92513 Boulogne Billancourt cedex

Contacts

Maya Raimbaud-Cayon
Tél : 33 1 49 09 25 79
maya.raimbaud-cayon@tbwa-corporate.com

janvier 2007

SOMMAIRE

La Fondation Steria – Institut de France	Page 3
Les projets soutenus aujourd'hui par la Fondation	Page 4
• Le Groupement des Intellectuels Aveugles ou Amblyopes (GIAA) : proposer des services plus larges et plus accessibles sur Internet pour les personnes déficientes visuelles	
• « Votre Ecole Chez Vous » : l'informatique au service des enfants scolarisés à domicile	Page 5
• Institut d'Education Motrice d'Eysines : un code de communication pour enfants handicapés moteur	Page 6
• Les Enfants de l'Air : désenclaver une région grâce aux technologies de l'information	Page 7
Historique des projets soutenus par la Fondation : le 8 ^{ème} jour, l'Association Sportive et Culturelle Vigée Lebrun, l'Ilot	Page 8
La Bourse de la Fondation	Page 10
L'Institut de France	Page 11
Steria, opérateur global de services informatiques	Page 12

La Fondation Steria – Institut de France « L’informatique au service de l’homme »

La Fondation Steria, placée sous l’égide de l’Institut de France, apporte un soutien financier et ses compétences en matière de technologies de l’information à des projets dans les domaines de l’éducation, de la formation et de la solidarité.

Née de la volonté du groupe Steria de rapprocher l’homme et les technologies de l’information grâce à son savoir-faire dans ce domaine, la Fondation Steria – Institut de France permet aussi aux collaborateurs et actionnaires salariés de l’entreprise de se mobiliser pour des projets d’utilité sociale liés à leur métier.

Lors de la création de la Fondation, Pierre Messmer, chancelier de l’Institut de France et président de la Fondation, déclarait : « *La technique, si elle est livrée à elle-même, peut se retourner contre l’homme. Cela s’est vu par le passé et nourrit durablement les craintes de chacun. La Fondation Steria – Institut de France œuvre à replacer les techniques de l’information dans une juste perspective : celle de la solidarité entre les hommes.* »

Jean Carteron, président-fondateur de Steria et coprésident de la Fondation, ajoutait : « *La Fondation Steria – Institut de France constitue la synthèse entre l’esprit d’entreprise, le professionnalisme et la dimension humaine qui caractérisent la culture de Steria et son éthique.* »

La Fondation Steria – Institut de France oriente son action autour de trois objectifs :

- œuvrer en faveur de l’éducation et de la formation en vue de mettre ces techniques au service de tous.
- aider au développement de solutions ergonomiques utilisant ces technologies et susceptibles d’améliorer les conditions de vie, notamment des personnes handicapées.
- contribuer au lancement d’entrepreneurs sociaux dans le domaine de l’ergonomie et du transfert de technologies de l’information en faveur des personnes démunies.



A gauche : Jean Carteron avec Pierre Messmer, le 21 juin 2001, lors de l’inauguration de la Fondation
A droite : Gabriel de Broglie, chancelier de l’Institut de France depuis le 1^{er} janvier 2006 avec Pierre Messmer.



Depuis le 1er janvier 2006, M. Gabriel de Broglie, membre de l’Académie française et de l’Académie des sciences morales et politiques est Chancelier de l’Institut et M. Pierre Messmer est proclamé Chancelier honoraire.

LES PROJETS SOUTENUS AUJOURD'HUI PAR LA FONDATION



Le Groupement des Intellectuels Aveugles ou Amblyopes : proposer des services plus larges et plus accessibles sur Internet pour les personnes déficientes visuelles

La Fondation Steria soutient le GIAA, une association qui favorise l'accès à la culture, au travail et aux loisirs des déficients visuels, dans la refonte de leur site Internet pour en améliorer l'accessibilité ainsi que les services offerts à leurs adhérents.

Les besoins du GIAA

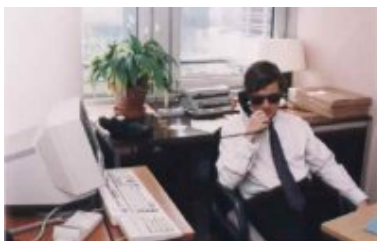
Pour les aveugles et les malvoyants, les nouvelles technologies, et notamment Internet, offrent un potentiel de possibilités décuplées pour lire, s'informer, se former, se cultiver et, plus simplement, se distraire. Le GIAA a toujours eu recours, depuis sa fondation, aux technologies de pointe, en étant parmi les premiers à imprimer en Braille depuis un ordinateur, ou à enregistrer des ouvrages sur bandes magnétiques, puis sur cassettes, et maintenant sur CD-ROM au format DAISY (système international de lecture sonore innovant, sous un format numérique spécialement adapté aux déficients visuels).

Pour répondre à un besoin de plus grande communication et de meilleure visibilité, le GIAA a créé en 2002 son premier site Web, sous la forme d'une collection de pages HTML. Avec l'évolution constante du secteur des nouvelles technologies, et face aux nouveaux besoins de ses adhérents, l'association a décidé d'améliorer ses moyens d'échanges d'information et l'accès à ses services et de procéder ainsi à une refonte de son site Internet.

Le soutien de la Fondation Steria – Institut de France

La Fondation finance la refonte du site, à travers notamment :

- la réalisation d'un portail offrant de l'information mais aussi une panoplie de services accessibles aux déficients visuels, avec la possibilité de s'abonner via des formulaires en ligne.
- L'accès au catalogue des éditions déjà adaptées en braille, en gros caractères ou sur CD, avec des formulaires de réservation des ouvrages,
- La possibilité de demander l'impression en braille ou l'enregistrement sonore d'un nouvel ouvrage
- La mise en place d'un audio blog, où sera publié un contenu sonore concernant les déficients visuels.



Le bénévolat

Le parrain Steria du projet a pour mission d'accompagner l'association dans le pilotage du projet, en apportant son expertise dans la finalisation du cahier des charges, le suivi des prestataires chargés de réaliser les différents volets applicatifs et la validation de certains points techniques. Il fera appel ponctuellement aux consultants et collaborateurs de Steria France.

« Votre Ecole Chez Vous » : l'informatique au service des enfants scolarisés à domicile



La Fondation accompagne l'association « Votre École Chez Vous » dans l'utilisation des technologies de l'information en vue de scolariser des enfants immobilisés à domicile par une maladie ou un handicap.

Les besoins de l'association et le contenu du projet

L'association assure aujourd'hui la scolarisation de plus de 150 élèves. Elle a commencé à introduire les nouvelles technologies de l'information et de la communication dans sa pédagogie.

Pour rendre l'enseignement plus efficace et permettre aux enfants de bénéficier d'une plus grande ouverture sur le monde extérieur, VECV a sollicité l'aide de Steria dans quatre domaines :

- la réalisation de projets améliorant le cadre de vie et d'apprentissage des enfants. Le projet « e-récré » a mis à leur disposition un espace de loisirs et d'expression pour rompre leur isolement.
- la fourniture et l'installation d'ordinateurs portables. Une vingtaine d'ordinateurs ont été livrés.
- un conseil sur les infrastructures et outils de l'association dans le contexte éducatif. Un consultant bénévole de Steria a mené une étude sur les besoins de l'association en termes de système de gestion, pour le dossier des élèves, l'édition de l'emploi du temps de chaque professeur et élève, le suivi d'activités, les archives.
- la formation des enseignants aux nouvelles technologies (maîtrise du site Internet, outils bureautiques, bases de données) : le site Internet de l'association a été entièrement refondu par un ingénieur bénévole de Steria, qui assure également la formation des enseignants à son utilisation. Le site est désormais dynamique, les enfants communiquent comme dans une vraie classe et l'école informe régulièrement sur ses activités.



Steria apporte à la fois un soutien financier pour l'achat de matériel informatique et un partage de compétences. L'accompagnement de Steria comprend des prestations de conseil, formation, développements informatiques, mise en place d'outils Internet, identification et financement de matériel spécifique.

L'équipe Steria

15 collaborateurs bénévoles, à la fois ingénieurs et administratifs, ont souhaité apporter leur collaboration au projet VECV.

Pour en savoir plus sur Votre Ecole Chez Vous : <http://vecv.org>

L'Institut d'Education Motrice (IEM) d'Eysines a pour vocation, au sein de l'Association pour Adultes et Jeunes Handicapés (APAJH), de prendre en charge l'accompagnement à l'intégration scolaire d'enfants présentant une déficience motrice ou neurologique pour le département de la Gironde. L'IEM d'Eysines accueille une centaine d'enfants âgés de 6 à 18 ans atteints de déficience motrice nécessitant des moyens spécialisés pour le suivi scolaire et médical.

Le projet

Le projet consiste à développer un outil permettant la mise en place d'un plan de communication personnalisé, à base de pictogrammes, pour des enfants handicapés présentant des troubles neurocognitifs et n'ayant pas accès à la parole et au langage.

Le principe de l'outil est de proposer à l'enfant des symboles graphiques (pictogrammes) représentant des objets, des verbes ou des actions, afin de permettre la communication avec le monde extérieur. Chaque enfant, en fonction de ses capacités, pourra se constituer son propre code de communication englobant entre 40 à 120 pictogrammes choisis au sein d'une base thématique. Les pictogrammes seront gérés au sein de la base thématique proposant un certain nombre de fonctions et pouvant être utilisée par différents utilisateurs.

Un partenariat avec l'équipe médicale

Un ergothérapeute et un orthophoniste sont chargés d'alimenter la base thématique pour insérer un nouveau pictogramme ou éditer des codes de communication assimilés par un enfant sous forme papier. Ils dialoguent avec l'enfant par interaction avec l'outil de gestion du thésaurus permettant d'associer à un pictogramme des éléments connexes optionnels tels que :

- une image représentant le pictogramme (image scannée au format Jpeg),
- une photo représentant l'objet,
- le son associé à l'objet,
- le libellé,
- une vidéo présentant le mot sous forme de langage des signes.

Le soutien de la Fondation Steria – Institut de France

La Fondation apportera un soutien financier pour le développement de la solution technique en solution Open Source par un élève stagiaire d'école d'ingénieur. D'autre part, Jean-Marc, parrain Steria du projet, sera chargé de superviser le suivi du projet, la phase de tests et l'élaboration de la documentation utilisateurs, en liaison avec la direction de l'IEM et l'équipe médicale

Les Enfants de l'Air : désenclaver une région grâce aux technologies de l'information



« Les Enfants de l'Air » est une association de Montauban qui a pour vocation d'aider les populations touarègues et nigériennes de la région d'Agadez, en menant à bien des projets de développement adaptés à leur culture. La Fondation Steria – Institut de France soutient l'association « Les Enfants de l'Air » à travers un programme de formation à la maintenance et à l'utilisation de matériels informatiques.

Le projet

La Fondation Steria – Institut de France apporte son soutien à l'association de trois manières :

- fourniture d'une partie du matériel informatique, amené par le convoi de l'association,
- équipement de salles informatiques et formation d'enseignants et d'élèves à l'informatique (bureautique, maintenance) dans des établissements scolaires
- formation des personnels d'établissements nigériens publics et privés à la maintenance matérielle et logicielle des ordinateurs pour assurer la pérennité de leur utilisation,



Cette mission de formation est un volet important des projets réalisés par l'association : équiper l'école d'EMAÏR et le lycée Tagama d'une salle informatique, et intégrer les nouvelles technologies dans le cursus scolaire de ces deux écoles. Trois sociétés privées de formation en informatique (formations essentiellement bureautique), l'hôpital (PC utilisés pour la gestion), les administrations (différents outils de gestion), les associations (association d'handicapés, association des femmes d'Agadez) sont également concernées par les missions de formation de la Fondation.

Mission 2006

Deux nouveaux bénévoles, Nicolas et Souleyman, sont partis du 11 au 18 mars pour former les enseignants de l'Ecole des Mines de l'Air (EMAÏR) et du CES/Lycée Tagama à l'administration de réseau. Les élèves des deux établissements ont pu ensuite mettre en réseau les PCs de la salle informatique de leur établissement. Nicolas et Souleyman ont également préparé la mission de fin d'année 2006 : visite des salles équipées les années précédentes, vérification de l'état du matériel amené et évaluation de l'équipement d'une salle informatique dans le lycée de Dagmanet.

Bilan 2004/2005

En 2004, plus de 80 configurations informatiques, ainsi que 3 imprimantes laser ont été mises en place et 40 personnes ont suivi une formation, permettant à 150 élèves d'être à leur tour formés au Lycée Tagama, l'une des 3 écoles bénéficiant du programme.

En 2005, le parrain du projet, Christophe, a pu former 12 personnes à la maintenance de matériel informatique et fournir du matériel informatique à 2 cybercafés dans le but de mettre en œuvre un accès Internet à Tagama prochainement. D'autre part, 15 ordinateurs, des imprimantes, des scanners et des pièces de rechange ont été fournis aux établissements scolaires.

Ces actions, menées avec l'aide la Fondation, ont permis de mettre en service des salles informatiques à l'EMAÏR et à Tagama, accessibles à tous les élèves qui le souhaitent, de tous les établissements scolaires de la ville, en plus de leurs cours habituels.

HISTORIQUE DES PROJETS SOUTENUS PAR LA FONDATION



L'Association Sportive et Culturelle Vigée Lebrun : développer l'activité d'un atelier informatique pour enfants

L'Association Sportive et Culturelle Vigée Lebrun fédère deux écoles primaires à Paris, qui regroupent 520 enfants issus de milieux sociaux et ethniques différents. L'objectif du projet soutenu par la Fondation est de développer l'activité des ateliers informatiques proposés aux enfants dans le cadre scolaire et périscolaire.

Les domaines d'intervention de la Fondation Steria – Institut de France :

- financement du salaire de deux animateurs en alternance pendant deux ans,
- fourniture de matériel informatique : serveurs, ordinateurs, systèmes d'exploitation Linux, moyens de connexion...
- formation des enseignants et des adultes par des bénévoles Steria, mise en place du matériel et transfert de compétences, co-animations ponctuelles de cours avec les enfants, participation au tutorat du jeune animateur en contrat de qualification...



La marraine du projet, Anne, Directrice de projet Assurance, a dressé un bilan positif du projet depuis son lancement il y a trois ans. Les parents et les enseignants ont repris à leur compte la gestion de l'atelier informatique. L'association ASCVL, soutenue par la Fondation, a ainsi donné le coup de pouce nécessaire à la mise en oeuvre d'un projet éducatif et social au sein d'une école publique, avec la participation des parents élèves. Une aventure qui continue...

L'association l'Îlot : mettre l'informatique au service de la réinsertion sociale

L'Association l'Îlot accueille en France des personnes en détresse sociale, notamment d'anciens détenus. La Fondation a soutenu en 2004 la création d'un atelier informatique dans le 18^{ème} arrondissement de Paris pour accompagner les formateurs de l'Îlot dans leur mission de réinsertion de personnes en difficulté, via les nouvelles technologies.

La domaines d'intervention de la Fondation Steria – Institut de France :

- formation de bénévoles de l'association pour l'animation des ateliers informatiques (outils bureautiques et Internet),
- co-animation des ateliers informatiques,
- sécurisation des locaux,
- apport et financement du matériel informatique et des consommables.

Plusieurs collaborateurs bénévoles de Steria ont participé au projet. Joëlle, marraine du projet et chef comptable assurait un lien permanent entre l'association et la Fondation, pour optimiser le fonctionnement et les services de cet atelier. Alexandre, consultant à Steria, aujourd'hui retraité, a mis en place des formations originales et conviviales pour l'Ilôt et a co-animé des ateliers. Deux salariés du foyer ont été formés et des sessions de formation ont été mises en œuvre avec son appui.

Le 8^{ème} Jour : l'informatique pour aller plus loin dans l'intégration des personnes déficientes mentales

La Fondation Steria soutient l'association « 8ème Jour » dans la création d'un atelier informatique pour personnes déficientes mentales. L'association, située près de Lille, a pour objet de promouvoir la vie sociale et éducative de personnes adultes, hommes et femmes, déficients intellectuels.



L'atelier informatique

L'objectif est de donner accès aux personnes déficientes mentales à des outils qu'elles n'ont pas ou peu l'habitude d'utiliser. En se servant d'un ordinateur, outil moderne, valorisé et donc valorisant, elles peuvent progresser et créer à leur rythme.

L'activité informatique, prend trois grandes directions :

- **le jeu** : il permet, de façon ludique, de se familiariser avec la souris, le clavier et d'améliorer les déplacements dans un espace virtuel.
- **le multimedia** pour créer des cartes de visite, de cartes de vœux, réaliser des maillots personnalisés (transfert d'impression).
- **le journal du 8^{ème} jour** est un projet en lui-même mais reste en lien avec le projet informatique quant à la mise en forme (photos, disposition, maquette...). Il permet, en outre, de donner du sens à l'écriture, d'inscrire l'histoire de chacun et du foyer dans le temps et dans l'espace et de garder, pour certains, leurs acquis scolaires.

Le soutien de la Fondation Steria – Institut de France

L'atelier a été installé par un collaborateur bénévole de l'agence de Steria à Lille, qui assure également des interventions sur le parc, alimente les éducateurs en logiciels "freeware" et les conseille dans l'acquisition de logiciels éducatifs adaptés.

La Bourse de la Fondation Steria – Institut de France a pour but de permettre à un groupe d'élèves d'écoles de commerce ou d'ingénieurs de concevoir et de réaliser un projet où les technologies de l'information sont au service de personnes en difficulté.

La création de la bourse répond à plusieurs objectifs :

- faire connaître l'action de la Fondation Steria – Institut de France auprès de la population étudiante,
- sensibiliser la population étudiante à ses responsabilités sociales et au rôle qu'elle y joue,
- bénéficier de l'esprit créatif de jeunes étudiants utilisant des connaissances de pointe pour la réalisation d'un projet aux finalités concrètes et immédiates,
- faire bénéficier les étudiants d'un transfert de compétences (gestion de projet à la dimension technique et humaine, professionnels détenant une expertise etc, ...) par leur collaboration avec des bénévoles de Steria.

Les lauréats de la Bourse

2006 : le projet cHeer uP ! de Supélec a pour vocation d'installer un système de prêt d'ordinateurs portables connectés à Internet dans le service de chambres stériles de l'Institut Gustave Roussy de Villejuif, le plus grand centre de cancérologie en Europe, pour des jeunes atteints de leucémies.

2005 : le projet Manette de l'ISEN Toulon, issu des recommandations d'un ergothérapeute de l'Institut d'Education Motrice Pomponiana de Hyères, avait pour objectif de permettre à des personnes en fauteuil roulant de contrôler des appareils électriques à leur domicile (pour allumer la lumière, le chauffage, fermer des volets roulants...) en utilisant un PDA au moyen d'une manette adaptée à leur handicap. Les élèves ont effectué une démonstration du prototype en juin 2005, devant l'association de personnes handicapées Trophée et les membres du Conseil d'Administration de l'Ecole, ce qui a permis de valider le projet. La Fondation a décidé de financer en 2006 la réalisation de cinq boîtiers Manette dans la version « pilotage d'autoradio », destinés à être diffusés auprès d'hôpitaux et de centres de rééducation.

Lauréat 2004 : le projet de clavier virtuel d'Intech Info

Le projet de clavier virtuel pour personnes handicapées moteur, présenté par une équipe d'étudiants d'Intech Info (Groupe Esiea), à l'initiative de la plate-forme « nouvelles technologies » de l'hôpital de Garches, est opérationnel depuis le 4 mai 2006. Le CVK (Custom Virtual Keyboard) est téléchargeable gratuitement depuis le site www.cvk.fr ; il peut ensuite être personnalisé et paramétré sur l'ordinateur de l'utilisateur. En outre, CVK est diffusé en Open Source ce qui permettra à la communauté des développeurs de faire évoluer le clavier. Plus de 5000 téléchargements ont d'ores et déjà été effectués sur le site.

Pour en savoir plus : www.fondationsteria.org

« L'Institut est une chose qui est propre à la France. Plusieurs pays ont des académies qui peuvent rivaliser avec les nôtres pour l'illustration des personnes qui les composent et l'importance de leurs travaux : la France, seule, a un Institut, où tous les efforts de l'esprit humain sont comme liés en un faisceau, où le poète, le philosophe, l'historien, le critique, le mathématicien, le physicien, l'astronome, le naturaliste, l'économiste, le juriste, le sculpteur, le peintre, le musicien, peuvent s'appeler confrères ».

Ernest Renan (1867)

Créé le 25 octobre 1795, l'**Institut de France**
est placé sous la responsabilité du Chancelier **Gabriel de Broglie**

L'Institut de France est le regroupement de cinq Académies :

- l'Académie française (fondée en 1635)
- l'Académie des inscriptions et belles-lettres (fondée en 1663)
- l'Académie des sciences (fondée en 1666)
- l'Académie des beaux-arts (créée en 1816 par la réunion de l'Académie de peinture et de sculpture, fondée en 1648, de l'Académie de musique, fondée en 1669, et de l'Académie d'architecture, fondée en 1671)
- l'Académie des sciences morales et politiques (fondée en 1795, supprimée en 1803 et rétablie en 1832).

L'Institut de France est aussi la plus ancienne et la plus prestigieuse institution à pratiquer le mécénat et à gérer des dons et legs.

Depuis plus de deux siècles, l'Institut, par son action, permet à la France de conserver son rang de grande puissance intellectuelle et scientifique dans le monde grâce à la générosité de plusieurs donateurs.

Par ailleurs, plusieurs grandes entreprises nationales et internationales ont créé leur fondation au sein de l'Institut de France (dont la Fondation Steria – Institut de France), bénéficiant ainsi des conseils avisés et compétents des académiciens.

L'Institut de France est également propriétaire d'un important patrimoine artistique,

avec les dons et legs de demeures aux collections exceptionnelles qui lui ont été faits depuis la fin du XIXe siècle (château de Chantilly, musée Jacquemart-André, Abbaye Royale de Chalais, château de Langeais, manoir de Kerazan...).

INSTITUT DE FRANCE - 23, quai Conti - 75006 Paris

Nathalie Darzac – Chargée de la communication

Téléphone : 01 44 41 43 40 - Télécopie : 01 44 41 44 50 - Courriel : com@institut-de-france.fr



CARTE D'IDENTITE

Fort de son expertise en conseil, intégration de systèmes et infogérance, Steria est l'opérateur global de services informatiques des entreprises et des administrations européennes.

Avec un chiffre d'affaires d'1,2 milliard d'euros et 9 300 collaborateurs, Steria est l'un des 10 premiers groupes de services informatiques en Europe.

La compréhension des enjeux de ses clients permet à Steria de concevoir des solutions métiers à forte valeur ajoutée dans ses domaines d'expertise – secteur public et santé, banque-assurance, télécommunications, énergie-transport-industrie – ainsi que des solutions technologiques innovantes.

Avec une expérience de plus de 35 ans dans la conduite de grands projets, une grande réactivité et une démarche industrielle, Steria a développé une culture du résultat qui lui permet de s'engager sur la qualité du service rendu et la satisfaction de ses clients.

Mobilisés autour des valeurs de simplicité, créativité, indépendance, respect et ouverture, les collaborateurs de Steria – qui détiennent 24% du capital de l'entreprise – s'attachent à traduire les technologies de l'information les plus avancées, en services innovants, sources de progrès pour leurs clients.

Bourse : Steria est cotée sur Euronext Paris, Eurolist (Compartiment B).

www.steria.com