



## DOSSIER DE PRESSE

Janvier 2010

[www.fondationsteria.org](http://www.fondationsteria.org)

---

### Vos contacts

---

#### **Steria**

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

Isabelle Grangé  
Direction de la Communication  
Tél : 33 1 34 88 64 44  
[Isabelle.grange@steria.com](mailto:Isabelle.grange@steria.com)

Agence de presse : Firefly Communication  
[steriagroupteam@fireflycomms.com](mailto:steriagroupteam@fireflycomms.com)  
Tél : 33 1 42 80 16 32

# Sommaire

<b>1 - La Fondation Steria – Institut de France</b>	P3
<b>2 - Les projets soutenus aujourd’hui par la Fondation</b>	P4
• CVK, un clavier virtuel pour personnes handicapées moteur	
• Passerelles Numériques : former à l’informatique des étudiants défavorisés au Cambodge	
• Une médiathèque pour les enfants de l’hôpital de Margency (95)	
• Interface Handicap : un portail accessible pour tous les types de handicaps	
• Votre Ecole Chez Vous : l’informatique au service des enfants scolarisés à domicile	
• Les Enfants de l’Air : désenclaver une région grâce aux technologies de l’information	
<b>3 - La Bourse de la Fondation Steria – Institut de France</b>	P6
<b>4 - Les anciens projets de la Fondation</b>	P7
• Le Groupement des Intellectuels Aveugles et Amblyopes	
• Ateliers Sans Frontières	
• cHeer uP !	
• L’Institut d’Education Motrice d’Eysines	
• Dixièmefamille.com	
• le 8ème jour	
• L’Association Sportive et Culturelle Vigée Lebrun	
• l’Ilot	
<b>5 - A propos de l’Institut de France</b>	P10
<b>6 – Carte d’identité de Steria</b>	P11



## **1 - La Fondation Steria – Institut de France « L'informatique au service de l'homme »**

Depuis 2001, la Fondation Steria, placée sous l'égide de l'Institut de France, agit en faveur de la réduction de la « fracture numérique ». Son action s'articule dans trois domaines : l'éducation et la formation, le développement d'outils informatiques ou de communication permettant de faciliter la vie au quotidien de publics en difficulté, et enfin, l'aide aux entrepreneurs utilisant les technologies de l'information pour leurs actions envers les personnes démunies.

A la création de la Fondation, Pierre Messmer, alors 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.* »

La Fondation Steria soutient les initiatives citoyennes des collaborateurs de Steria, en les aidant à formaliser leurs projets et en les subventionnant à hauteur de 15 000 € en moyenne.

Elle soutient également, aux plans financier et humain, des associations qui s'adressent directement à elle. Un collaborateur bénévole de Steria s'engage alors à accompagner l'association dans la réalisation de ses projets.

Depuis 2003, elle attribue une bourse à des étudiants d'écoles d'ingénieurs ou de commerce qui utilisent les technologies de l'information pour mettre en œuvre des projets solidaires.

En 7 ans, la Fondation Steria a soutenu 22 projets citoyens en France, au Maroc, au Cambodge et au Niger, en s'appuyant sur un réseau d'une centaine de bénévoles.

Pour Jean Carteron, Fondateur de Steria et Co-Président de la Fondation : « *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.* »

- **Chiffres clés :**

- Un budget annuel moyen de 50 000 euros
- 8 projets en 2009
- 1 000 heures de bénévolat des collaborateurs de Steria

**Pour en savoir plus : [www.fondationsteria.org](http://www.fondationsteria.org)**

## 2 - Les projets soutenus aujourd'hui par la Fondation

### → CVK, un clavier virtuel pour personnes handicapées moteur

Projet lauréat de la bourse de la Fondation 2004, le CVK a été développé en partenariat avec la plateforme « nouvelles technologies » de l'hôpital de Garches et l'école d'ingénieurs Intech Info. Diffusé gratuitement en Open Source et paramétrable à différents types de handicaps, il a connu un accueil exceptionnel de la part de communauté médicale et des internautes, avec plus de 50 000 téléchargements. La Fondation poursuit son soutien au projet, en participant au financement de la deuxième version du clavier, qui comprend une architecture ouverte permettant de nombreuses évolutions ([www.cvk.fr](http://www.cvk.fr)). Elle accompagne les étudiants dans la création et le lancement d'une communauté Open Source, grâce à un consultant bénévole. L'objectif est de pouvoir intégrer de nouvelles fonctionnalités à destination des personnes en situation de handicap moteur.

### → Passerelles Numériques : former à l'informatique des étudiants défavorisés au Cambodge

Créée en 2006, l'association *Passerelles Numériques* forme de jeunes cambodgiens défavorisés aux métiers de l'administration systèmes et réseaux, au sein du Center for Information Systems Training (CIST). Fondée à l'origine par l'ONG, *Enfants du Mékong* et Accenture, elle constitue une plateforme innovante qui réunit progressivement entreprises informatiques et projets de développement. La Fondation Steria – Institut de France s'est engagée pour deux ans, aux côtés de Steria France, qui finance une promotion de 25 élèves, soit un coût de 25 000 € par an. En 2007, la Fondation a envoyé six collaborateurs bénévoles pour concevoir, développer et mettre en œuvre l'infrastructure informatique du CIST et former le personnel technique du centre. Trois missions se sont déroulées en 2008, dans le domaine de la gestion du réseau et cinq sont prévues en 2009, pour permettre au personnel et aux professeurs de monter en compétences.

### → Une médiathèque pour les enfants de l'hôpital pédiatrique de Margency (95)

Lauréats de la bourse de la Fondation en 2007, les étudiants de l'association *Informatique Enfance Solidarité* (IES) de l'ESSEC, ont proposé de créer une médiathèque à destination des enfants hospitalisés en long séjour dans cet hôpital de la Croix Rouge. L'idée était de créer un espace où l'informatique permettrait aux enfants à la fois de se distraire, et de favoriser la communication avec les autres enfants hospitalisés, le personnel médical, les membres de l'association mais aussi avec leur famille. En effet, IES avait eu dès sa création pour vocation de faire entrer les ordinateurs à l'hôpital lors d'animations hebdomadaires organisées par des étudiants de l'ESSEC pour divertir les enfants dans deux services spécialisés en onco-hématologie et accueillant chacun une quinzaine d'enfants, de 3 à 14 ans, atteints de cancers et de leucémies. La Fondation a pris en charge, lors de la première phase du projet, l'ensemble des frais liés à l'équipement de cette salle : câblage, matériel informatique, mobilier, décoration. La médiathèque a été inaugurée en juin 2008. La deuxième phase du projet va permettre aux enfants de communiquer à distance avec leur famille, dans les DOM-TOM ou en Afrique, grâce à des centres relais de la Croix Rouge, via des webcams.

### → Interface Handicap : un portail accessible pour tous les types de handicaps

L'association Interface Handicap œuvre pour l'égalité d'accès à l'enseignement, à l'emploi et à la culture des personnes handicapées. L'association souhaite lancer une plateforme en ligne dédiée aux particuliers en situation de handicap, inventoriant les solutions techniques et informatiques adaptées à leur situation : matériels les plus usités, solutions innovantes, aides techniques auxiliaires ou logiciels adaptés par famille de handicap, avec les coûts relatifs à chaque équipement. Leur souhait est de rendre l'information accessible sur un même site à plusieurs familles de handicaps. La Fondation a accepté de les aider à développer leur site en partie grâce à leurs propres compétences

et en partie par la sous-traitance avec un prestataire spécialisé. Le parrain Steria les accompagne plus particulièrement sur l'expression des besoins et la finalisation du cahier des charges.

→ **Votre École Chez Vous : l'informatique au service des enfants scolarisés à domicile**

L'association *Votre Ecole Chez Vous* assure la scolarisation de 150 élèves immobilisés à domicile par une maladie ou un handicap. 15 collaborateurs bénévoles de Steria se sont mobilisés pour VECV. La Fondation Steria a apporté au départ un soutien financier pour l'achat de matériel informatique et un conseil sur les outils utilisés dans le cursus pédagogique. Son rôle est complété par des prestations de formation, de développements informatiques, de mise en place d'outils Internet ou de support aux classes virtuelles.

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

L'association *Les Enfants de l'Air*, située à Montauban, a pour vocation d'aider les populations touarègues et nigériennes de la région d'Agadez. La Fondation Steria – Institut de France s'implique à leurs côtés à travers un programme de création de salles informatiques, de formation à l'utilisation et à la maintenance de matériels informatiques. Le soutien de la Fondation porte sur : la fourniture de matériel informatique, sur l'équipement de salles informatiques et la formation d'enseignants et d'élèves à l'informatique dans des établissements scolaires et sur la formation des personnels d'établissements nigériens publics et privés à la maintenance matérielle et logicielle pour assurer la pérennité de leur utilisation.

### 3 - La Bourse de la Fondation Steria - Institut de France

**La Bourse de la Fondation Steria – Institut de France est attribuée depuis 2003 à des étudiants d'écoles d'ingénieurs ou de commerce désireux de réaliser un projet mettant les nouvelles technologies 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 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 au niveau technique et humain, transfert d'expertises techniques et fonctionnelles, ...) avec des bénévoles de Steria.

#### **Les lauréats de la Bourse**

**2009 : deux lauréats :**

- **Télécom Sud Paris : formation de professeurs et élèves à l'informatique au Bénin.**
- **ESIEA : projet de vision assistée par ordinateur pour malvoyants.**

**2008 : le projet Clickissime de l'ESIEA** pour simplifier l'accès à l'ordinateur des seniors.

**2007 : deux prix ex-aequo** remis à :

- **l'association EFREI Aides Humanitaires** pour la formation d'étudiants et de formateurs à l'informatique dans quatre établissements scolaires de Ouagadougou au Burkina Faso, en se basant sur wedus.org. Cet outil web innovant est développé par l'EFREI à destination des pays en voie de développement.
- **l'association Initiative Enfance Solidarité de l'ESSEC**, pour la création d'une médiathèque à l'hôpital de Margency dans le Val d'Oise, à destination d'enfants en long séjour et provenant essentiellement des DOM-TOM et d'Afrique.

**2006 : le projet cHeer uP ! de Supélec** a permis 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 financé en 2006 cinq boîtiers Manette dans la version « pilotage d'autoradio », destinés à être diffusés auprès d'hôpitaux et de centres de rééducation.

**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](http://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 50 000 téléchargements ont d'ores et déjà été effectués sur le site.

## 4 - Les anciens projets de la Fondation

### → Le Groupement des Intellectuels Aveugles ou Amblyopes (GIAA)



Le GIAA est une association qui favorise l'accès à la culture, au travail et aux loisirs des déficients visuels par le biais des TIC (Technologies de l'Information et de la Communication).

La Fondation Steria – Institut de France est intervenue dans la refonte du site Internet du GIAA :

- réalisation d'un portail d'informations avec un ensemble de services accessibles aux déficients visuels, avec possibilité d'abonnement via des formulaires en ligne ;
- accès au catalogue des éditions déjà adaptées en braille, en gros caractères ou sur CD, avec des formulaires de réservation des ouvrages ;
- possibilité de demander l'impression en braille ou l'enregistrement sonore d'un nouvel ouvrage.

Depuis le lancement du nouveau site en avril 2007, les consultations ont été multipliées par trois.

### → Ateliers Sans Frontières : l'informatique pour l'insertion professionnelle

L'action d'ASF vise à favoriser, par le travail, l'insertion sociale et professionnelle de personnes en situation d'exclusion en France. L'association a ouvert des antennes en Algérie et au Maroc, en partenariat avec des associations locales. Les Ateliers de Solidarité Numérique (ASN) dans ces deux pays visent à lutter durablement contre le chômage et la désocialisation des jeunes grâce à la formation au métier d'agent de maintenance et via un accompagnement à l'insertion dans le secteur informatique, en pleine croissance au Maroc. La Fondation Steria – Institut de France a financé l'outil de gestion des stocks et de la production, localisé dans l'atelier laboratoire de Rabbat-Salé, qui sert à l'ensemble des ateliers de solidarité numérique. La Fondation a également financé la mission d'un coordinateur technique sur un an. Le parrain Steria a accompagné l'association dans le pilotage du projet, la supervision du coordinateur technique et de stagiaires, avec l'aide de bénévoles de Steria à Rabbat.

### → cHeer uP !, un ordinateur contre le cancer

L'association cHeer uP !, lauréate de la bourse 2006, souhaitait ouvrir en 2008 à Paris une Maison pour suivre les projets de vie des jeunes atteints du cancer en dehors de l'hôpital, entre les cures hospitalières ou dans le cadre de traitements à domicile. L'objectif est de permettre la rencontre, dans un lieu neutre, de différents acteurs concernés par la mise en place de ces projets : jeunes patients, bénévoles, experts, autres associations... La Fondation a accordé un soutien financier dans l'acquisition de matériel informatique et d'équipement Internet de la Maison, pour répondre aux besoins des jeunes. Le parrain Steria a aidé l'association dans la configuration informatique et l'équipement informatique sécurisé de la salle dédiée aux jeunes.

### → L'Institut d'éducation motrice d'Eysines : un code de communication pour enfants handicapés moteur

À Bordeaux, une quinzaine d'enfants handicapés moteurs n'ayant pas accès à la parole bénéficient, au sein de l'Institut d'éducation motrice d'Eysines, d'un système de communication original développé

avec le soutien de la Fondation Steria – Institut de France et l'accompagnement d'un collaborateur bénévole de Steria. Les enfants constituent des phrases à l'aide de pictogrammes et peuvent avoir recours à un clavier virtuel (CVK) ainsi qu'à un module de langage des signes. Une fois maîtrisé ce mode de communication au sein de l'Institut, les enfants ont la possibilité de l'utiliser à domicile pour communiquer avec leur famille. Développé en Open Source, le code informatique est proposé progressivement en diffusion nationale par le biais des instituts d'éducation motrice de France.

### → **Dixièmefamille.com, un outil pour gérer le bénévolat**

Cette association est un réseau d'entraide familiale créé en 2002 par Gary Généreux et destiné à encourager le développement de l'autonomie économique et sociale de l'individu. Elle fonctionne par galaxies de dix familles, neuf familles s'organisant pour apporter de l'aide à une dixième en difficulté. Afin de créer des galaxies sur l'ensemble du territoire national, l'association a conçu un outil collaboratif de gestion en ligne : le Solidariciel, permettant d'assurer la gestion du bénévolat. La Fondation a souhaité accompagner l'association dans le développement du Solidariciel, par un soutien financier et grâce au soutien d'un parrain Steria bénévole, expert en architecture du système d'information et en Open Source. Une messagerie Internet et un calendrier permettant la gestion d'agenda ont ainsi été développés. Une base de ressources, un système complet de gestion de projets solidaires et le backoffice ont été mis en oeuvre. Ce soutien a permis de crédibiliser la démarche de l'association qui a ainsi pu obtenir d'autres fonds.

### → **Le 8<sup>ème</sup> Jour : l'informatique pour aller plus loin dans l'intégration des personnes déficientes mentales**



La Fondation Steria – Institut de France **a soutenu** l'association « 8<sup>ème</sup> 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<sup>ème</sup> 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.

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

## → 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<sup>ème</sup> 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 chez Steria, aujourd'hui retraité, a mis en place des formations originales et conviviales pour l'Îlot et a co-animé des ateliers. Deux salariés du foyer ont été formés et des sessions de formation ont été mises en oeuvre avec son appui.

## 5 - INSTITUT DE FRANCE

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 Chaalis, château de Langeais, manoir de Kerazan...).

INSTITUT DE FRANCE - 23, quai Conti - 75006 Paris  
Leticia Petrie – Déléguée du Chancelier pour les Relations Publiques et les Fondations  
Téléphone : 01 44 41 43 40 - Télécopie : 01 44 41 44 50 - Courriel : [com@institut-de-france.fr](mailto:com@institut-de-france.fr)

## 6 - Carte d'identité Steria

[www.steria.com](http://www.steria.com)

<b>Bourse</b>	Steria est coté sur Euronext Paris, Eurolist (Compartiment B)
<b>Chiffre d'Affaires 2008</b>	€ 1,8 milliard
<b>Marge opérationnelle 2008</b>	€ m : 135,5 (en % du CA : 7,7 %)
<b>Répartition du CA Par pays au 30/06/09</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Royaume-Uni : 40 %</li><li>- France : 31 %</li><li>- Allemagne : 14 %</li><li>- Scandinavie : 8 %</li><li>- Belux-Suisse : 4 %</li><li>- Espagne : 3 %</li></ul>
<b>Répartition du CA Par métier au 30/06/09</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Conseil &amp; Intégration de Systèmes : 54 %</li><li>- Infogérance : 29 %</li><li>- Tierce Maintenance Applicative : 10 %</li><li>- BPO : 7 %</li></ul>
<b>Répartition du CA Par marché au 30/06/09</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Secteur public : 39 %</li><li>- Banque et assurance : 26 %</li><li>- Utilities : 25 % (dont Energie, Télécommunications, Transport)</li><li>- Industrie et autres : 5 %</li><li>- Distribution : 5 %</li></ul>
<b>Salariés</b>	<b>19 000</b>
<b>Implantations</b>	Steria intervient dans 16 pays répartis sur 8 fuseaux horaires : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, France, Hong Kong, Inde, Luxembourg, Maroc, Norvège, Pologne, Royaume-Uni, Singapour, Suède, Suisse.
<b>Gouvernance</b>	16,5% du capital du Groupe – hors fondateur – sont détenus par les salariés.
<b>Comité Exécutif</b>	<b>François Enaud</b> , Gérant Exécutif de Groupe Steria SCA <b>Laurent Lemaire</b> , Directeur Financier groupe <b>Johan Vermeule</b> , Directeur des Ressources Humaines groupe <b>John Torrie</b> , Directeur Général Royaume-Uni <b>Mukesh Aghi</b> , Directeur Général Inde <b>Jürgen Sponnagel</b> , Directeur Général Europe centrale, Scandinavie et Espagne <b>Olivier Vallet</b> , Directeur Général France