



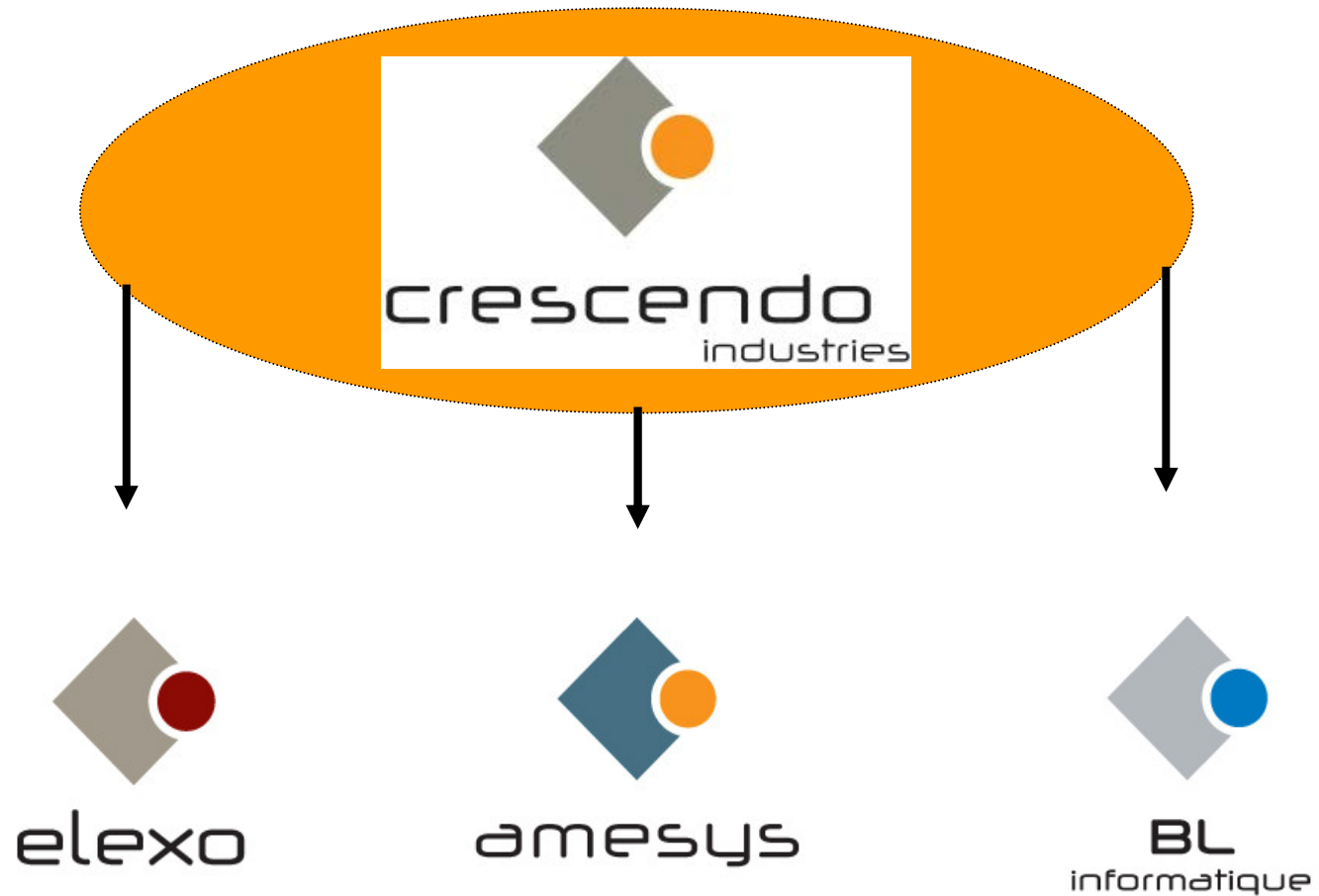
Présentation Elexo

20 Rue de Billancourt
92100 Boulogne
Tél +331 41 22 10 00
Fax+331 41 22 10 01
info@elexo.fr
www.elexo.fr

ORGANISATION



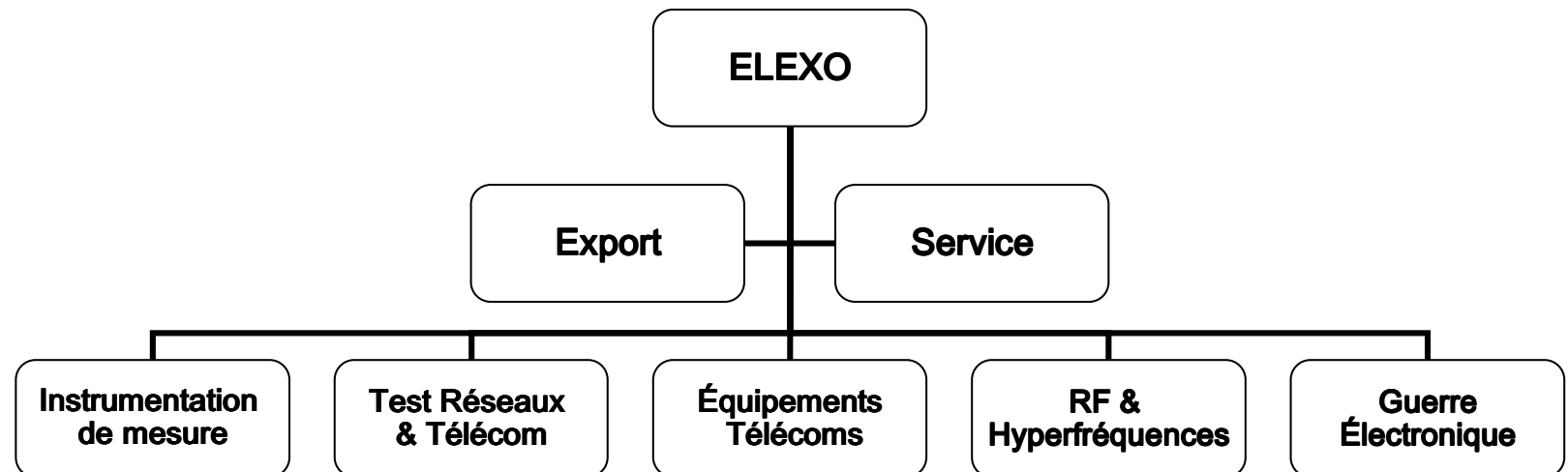
- 850 salariés
- Plus de 700 Ingénieurs
- 50 M€ en 2005
- 60M€ en 2006
- 83 M€ en 2007
- 3 Offres:
 - Service
 - Ingénierie
 - Produits



Création en 1971 : 38 ans d'expérience

Siège situés à Boulogne (92)

Métier : commercialisation d'équipements électroniques professionnels de hautes technologies.



Organisation technique et commerciale : 25 personnes

- Équipe commerciale couvrant France et Afrique francophone
- Équipe d'ingénieurs support avant vente et après vente

Services proposés annexes

- Support technique téléphonique ("hot line")
- Installation et mise en route de systèmes
- Configurations spécifiques
- Audit
- Maintenance matérielle et logicielle
- Cours de formation (centre agréé)
- Séminaires d'information



Département Réseaux et Télécoms

Département Test et Mesure Réseaux et Télécoms

20 Rue de Billancourt
92100 Boulogne
Tél +331 41 22 10 00
Fax+331 41 22 10 01
info@elexxo.fr
www.elexxo.fr

Département Réseaux et Télécoms

- Analyseur et sondes pour Ethernet et WAN 10 Mbps à 10 Gbps.
- Système expert temps réel de diagnostic et dépannage
- Système Gigastor d'analyse rétrospective
- Taps cuivre et optiques



- Analyseurs, générateurs, jammer, testeurs BERT pour Fiber Channel, SAS/SATA et Gigabit Ethernet 1/10G
- Analyseurs Bus Doctor pour SAS/SATA, ATA, PCI/X, USB, PCMCIA, Cardbus.



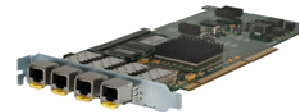
Finisar
The ultimate in SAN LAN Performance Tools

Département Réseaux et Télécoms

- Test de câblage et outil de dépannage réseaux de premier niveau



- Gestion et analyse performances réseaux basée sur mesures temps réponse de bout en bout, flux d'applications, performance des équipements.



- Analyseurs réseaux WiFi 802.11a/b/g portables et distribués
- Audit sécurité et détection d'intrusion



Département Réseaux et Télécoms

- Boîtiers de dérivation TAP pour insertion d'un dispositif d'analyse de mesure de performances ou de sécurité (IDS) sur réseau cuivre ou fibre optique. Commutateur matriciel d'accès 10Mbps à 10Gbps.



- Convertisseurs de média réseaux, individuels ou sous forme de châssis modulaires.



- Commutateurs couches physiques 16, 32, 64, 144 ou 288 ports - Connectivité de port à port, sans blocage, adaptée à la vitesse du lien jusqu'à 10Go/s



Département Réseaux et Télécoms

- Commutateur matriciel d'accès Ethernet 10Mbps à 10Gbps. Fonctions SPAN, TAP, agrégateur, régénérateur 1 vers N et N vers 1, filtres hardware. Architecture non bloquante.



Gigamon Systems | Intelligent Data Access Networking™

- Analyseur portable et sondes distribuées pour tous types de trafic IP NGN, Service et Applications. Ethernet Gigabit, SDH/Sonet, E1, SS7. Analyse et INAP, Gx, IMS, MEGACO, QOS, VoIP, IPTV, IP-Datacom, Video etc.



- Analyseurs série WAN sync/async, ports modems et testeur BERT
- Analyseur de protocoles Zigbee, Bluetooth et Bluetooth Low Energy

Département Réseaux et Télécoms

- Testeurs et analyseurs portables pour Gigabit Metro Ethernet (1G et 10G), broadband DSL et PON, cable TV, transport SDH PDH.



VeEX
The Verification Experts

- Outils de test et validation pour systèmes VoIP et IMS (IP Multimedia Subsystems). Créateur du Hammer reconnu comme le standard de l'industrie pour le test des équipements de télécommunication.



EMPIRIX
Be Confident.

- Tests de performances pour validation d'applications sur réseaux WAN
- Émulateur de réseaux WAN.



APPOSITE
TECHNOLOGIES



Département Réseaux et Télécoms

- Suite de test et d'émulation pour application IMS, SIP, H.323, 3G-324M, voix et vidéo sur IP



20 Rue de Billancourt
92100 Boulogne
Tél +331 41 22 10 00
Fax+331 41 22 10 01
info@eleko.fr
www.eleko.fr



Nos clients



20 Rue de Billancourt
92100 Boulogne
Tél +331 41 22 10 00
Fax+331 41 22 10 01
info@elexxo.fr
www.elexxo.fr



Nos coordonnées

Elexo

20 Rue de Billancourt

92100 Boulogne

Tél : 01 41 22 10 00

Fax : 01 41 22 10 01

Email : info@elexo.fr

www.elexo.fr

20 Rue de Billancourt
92100 Boulogne
Tél +331 41 22 10 00
Fax+331 41 22 10 01
info@elexo.fr
www.elexo.fr