

St Philbert de Bouaine, le 15/09/2015

**COMMUNIQUE DE PRESSE (C\_06.09.15)**  
**POUR DIFFUSION IMMEDIATE**

**TRONICO obtient la certification ISO 13485**

Suite à l'audit réalisé sur ses procédés de fabrication par Bureau Veritas, le site de St Philbert de Bouaine de TRONICO (85) a reçu la certification ISO 13485. TRONICO renforce ainsi son positionnement sur le marché du médical.



« Cette certification garantit le management de la qualité des systèmes que vous livrons à nos clients et nous ouvre de belles opportunités dans le secteur médical. Elle renforce également les projets de recherche avancée que nous menons dans ce secteur. » annonce Arnaud Ringuet, Responsable de la filière « Biomedical » de TRONICO.

La norme ISO 13485 précise les exigences des systèmes de management de la qualité (SMQ) pour l'industrie des dispositifs médicaux. La certification ISO 13485 est donc indispensable pour la production de produits destinés au marché médical.

---

**A propos de TRONICO (groupe ALCEN)**

Depuis 2002, TRONICO est une filiale du groupe ALCEN. TRONICO est une entreprise française de 720 employés pour un CA de 63M€ (2014), spécialisée dans la conception et la fabrication électronique de pointe. Elle est organisée en filières pour répondre à ses marchés historiques :

- aéronautique & spatial ;
- biomédical ;
- défense & sécurité ;
- énergies ;
- énergies alternatives ;
- ferroviaire & industriel.

TRONICO dispose de 2 sites de production (Nantes et Tanger-Maroc), 2 sites de conception (Nantes et Grenoble) et d'1 agence commerciale à Sarrebruck (Allemagne).

Pour plus d'informations concernant TRONICO, vous pouvez consulter son site internet : [www.tronico-alcen.com](http://www.tronico-alcen.com)

Pour plus d'informations concernant ALCEN, vous pouvez consulter son site internet : [www.alcen.com](http://www.alcen.com)

**Contact presse**

Soizig Soulabail – +33 (0)2 51 24 41 73 – [ssoulabail@tronico-alcen.com](mailto:ssoulabail@tronico-alcen.com)

Mots clés : TRONICO, ISO13485, certification, électronique, médical