



Remise Certificat ISO 9001 :2008 et EN 1090, pour l'obtention du marquage CE à Antennes Leclerc

Succès pour l'entreprise Antennes Leclerc, avec l'obtention d'une double certification qui prouve sa détermination d'avancer sur le chemin de l'excellence et de l'amélioration continue

Le 19 Octobre 2016, l'entreprise Antennes Leclerc a reçu officiellement le certificat ISO 9001 :2008 et EN 1090 de la part de Lilia Dali, Responsable Commerciale Ile de France LRQA, et Jean-Pierre Debarnot, Responsable Directives Européennes LRQA. Après une préparation rigoureuse des équipes via un audit préliminaire, un audit initial ISO 9001 et un audit initial

EN 1090, l'entreprise Antennes Leclerc a démontré son engagement à respecter une exigence légale. Mais en mettant en place simultanément un système qualité ISO 9001, Antennes Leclerc s'est engagé par ces deux certifications conjointes bien au-delà des exigences légales, et prouve sa détermination d'avancer sur le chemin de l'excellence et de l'amélioration continue, en apportant de ce fait une reconnaissance sur son marché national et international.

Olivier SCHNEIDER, Directeur Commercial et pilote du projet, nous fait part de son témoignage quant au bénéfice de la certification qualité : « En menant de front les deux certifications ISO 9001 et EN 1090, Antennes Leclerc a voulu démontrer l'amélioration et le développement des compétences du personnel ainsi que l'amélioration et le développement des produits et des services de l'entreprise; Cette certification démontre à nos clients nationaux et internationaux que l'amélioration permanente, la performance et le respect de la législation sont au cœur de nos priorités. »

« Enfin, elles participent au rayonnement de l'entreprise tant au niveau national qu'international. Ainsi, ces certifications et l'obtention du marquage CE confirme la qualité des produits que nous fabriquons et livrons à nos clients. »



LRQA ET ANTENNES LECLERC

Antennes Leclerc recherchait un partenariat avec un seul organisme de certification capable de suivre les audits ISO 9001 et EN 1090 en parallèle, permettant à l'entreprise une amélioration des process qualité et une amélioration de la gestion de l'entreprise avec un périmètre national et international (dans un marché concurrentiel au niveau international). Cette double certification a également permis une remise en question du positionnement interne rendant le quotidien plus intéressant, et des perspectives d'évolution pour les salariés et de croissance pour l'entreprise : De pérennité sur des postes en perte de vitesse : magasinier, soudeur, ingénieur...

« Tout au long de l'audit: les réponses données par nos interlocuteurs LRQA étaient satisfaisantes et constructives. Nous avons pu établir l'ensemble des interventions (audit blanc, audits de certification en deux temps) conformément à nos impératifs industriels. Pendant l'audit: le planning a été suivi conformément au programme fourni; l'auditeur a fait preuve de professionnalisme et s'est adapté au contexte industriel et à la taille de l'entreprise».

Olivier Schneider
Antennes Leclerc

La démarche qualité de l'entreprise Antennes Leclerc s'inscrit dans une politique claire de placer au centre de ses préoccupations le système de management de la qualité comme un véritable outil de compétitivité et d'amélioration continue.

C'est une démarche volontaire et ambitieuse, et un engagement fort vis-à-vis de ses parties prenantes.

Notre audit a révélé un système de management de la qualité mature, et une large implication de la direction et des collaborateurs, justifiant pleinement cette certification.

A propos de Antennes Leclerc :

La société ANTENNES LECLERC a été créée par M. Louis LECLERC en 1956. Elle est implantée à La Grande Paroisse, au sud de la Seine et Marne (77). Destinée à l'origine à la fabrication d'antennes de télévision, au cours des années, elle a évolué vers la fabrication de pylônes supports d'antennes, mâts télescopiques et structures métalliques.

Depuis Janvier 1997, le GROUPE ANTENNES LECLERC a intégré dans le périmètre de ses activités, un Bureau d'Etudes Génie Civil, afin de pouvoir prendre en charge la conception complète d'un site.

Depuis 2000, la société SNTH fait partie du groupe ANTENNES LECLERC. Elle est spécialisée dans la commercialisation de mâts et pylônes télescopiques et d'antennes spéciales grâce à un partenariat privilégié avec les plus importants acteurs de ce secteur : CLARK MASTS, GEROH, LETRONA et WILL-BURT.

Pour en savoir plus sur la manière dont LRQA peut vous aider à préparer vos audits et certification en système de management rendez-vous sur www.lrqa.fr ou contactez-nous par e-mail à l'adresse lrqa.france@lrqa.com