



**Kristian Friboulet,**  
directeur général, Addis Composants Électroniques.

### Électro Magazine – Quelles sont les différentes activités d'Addis Composants Électroniques ?

**Kristian Friboulet** – Créée en 1985, l'entreprise est spécialisée dans la distribution de composants électroniques. Nous apportons un support à nos clients dans le choix des composants passifs qu'ils vont utiliser dans leurs développements : connecteurs, condensateurs, résistances, inductances, semi-conducteurs. Dans les années 2000, nous avons créé une division focalisée sur la puissance qui s'occupe en particulier d'Intelcond, marque italienne de condensateurs de puissance. En 2006, lorsque la LED s'est développée, est née la marque Addis Lighting, dédiée à l'éclairage de forte puissance. Notre siège, situé au Plessis-Trévisé, dans la région parisienne, comprend un entrepôt de stockage et un atelier de réparation sur 1 200 m<sup>2</sup> et 300 m<sup>2</sup> de bureaux, dont une grande salle de réunion/showroom où nos produits sont exposés. Aujourd'hui, l'entreprise compte 19 collaborateurs : à la direction générale Catherine Friboulet, PDG, et moi-même, un directeur commercial, Kevin Cheradame, un directeur du développement, Emmanuel Deboval, neuf personnes au service commercial, une équipe dédiée à la logistique et à l'activité réparation et SAV et un bureau d'études.

### Quels domaines d'application vos solutions éclairage couvrent-elles ?

**Kristian Friboulet** – Qui dit fortes puissances dit milieu industriel,

Fondée par Catherine Friboulet, son PDG, Addis Composants Électroniques est présent depuis plus de trente-cinq ans dans la distribution de composants. Avec la marque Addis Lighting créée en 2006, dédiée à la conception, la production et la distribution de systèmes d'éclairage à LED, l'entreprise propose une offre diversifiée à ses clients. Entretien avec Kristian Friboulet, directeur général.



lancés sur ce marché sans avoir les connaissances électroniques nécessaires pour concevoir des produits de qualité ; de plus, beaucoup ont disparu en laissant derrière eux des équipements qui ont commencé à montrer des dysfonctionnements. Notre activité réparation offre à nos clients la possibilité de restaurer ces équipements plutôt que d'en racheter des neufs. Il y a aussi le cas d'installations avec des luminaires dotés d'un design particulier et dont quelques produits tombent en panne, il est alors impossible de retrouver les mêmes modèles. En réparant ces luminaires, nous permettons à nos clients de conserver une unité de design.

### Addis Lighting propose donc un atelier réparation dédié à l'éclairage LED ?

**Kristian Friboulet** – En effet : nous avons commencé par un atelier SAV pour nos propres produits, puis avons développé une activité réparation pour d'autres marques. Nous effectuons une première expertise avec chiffrage. Cette analyse électronique détermine les composants qui ont été utilisés, les performances originelles, puis nous définissons ce que nous allons mettre en lieu et place des éléments qui ne fonctionnent plus. Ce service répond à des critères environnementaux qui s'inscrivent plus largement dans une démarche d'économie circulaire.

### Comment est organisée la fabrication de vos produits ?