

PRESSING ECLAIR

Bordeaux (33), France

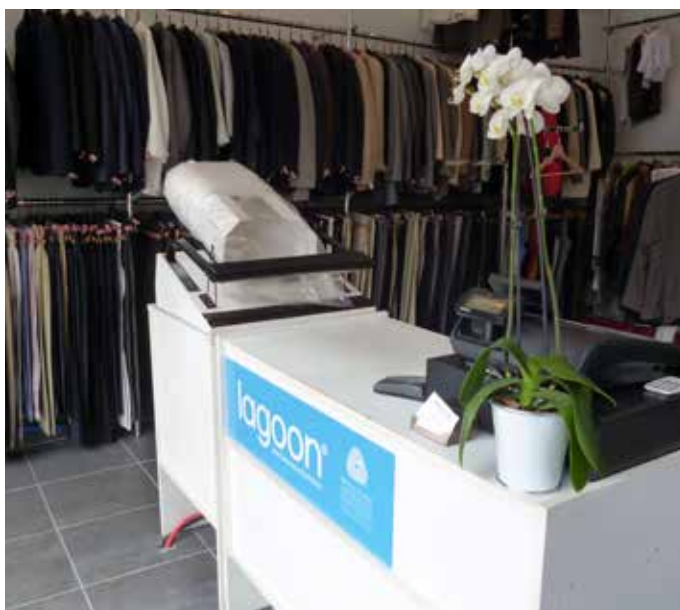




Pourquoi Electrolux ?

« J'ai choisi la marque Electrolux pour sa notoriété et la fiabilité de son matériel. Le procédé écologique « Lagoon » offre un gage de qualité supplémentaire pour mes clients. »

Frédéric Chanceaulme de Sainte-Croix,
gérant - pressing Eclair (33)



« L'exigence de mes clients est mon exigence. J'ai donc choisi la qualité Electrolux. »



Pressing Eclair (33) Frédéric Chanceaulme de Sainte-Croix

Dans un joli quartier de Bordeaux bordé de façades historiques, Frédéric Chanceaulme de Sainte-Croix dirige le Pressing Eclair depuis 1997. Pour répondre à l'exigence de qualité qui le caractérise, il a choisi Electrolux et notamment le procédé « Lagoon ».

C'est par passion des belles matières et par goût du travail soigné que Frédéric Chanceaulme de Sainte-Croix s'est lancé dans la profession. Il a commencé très

jeune et a acquis son pressing alors qu'il n'avait qu'une vingtaine d'années.

Une relation privilégiée avec sa clientèle

L'essentiel de la clientèle de Frédéric Chanceaulme de Sainte-Croix est composée de particuliers qui viennent lui déposer des vêtements de marque. « Les gens viennent dans mon pressing depuis des années parce qu'ils savent qu'ils peuvent me confier leur linge en toute confiance. Ils recherchent un

travail soigné, leur exigence est mon exigence », assure avec chaleur Frédéric Chanceaulme de Sainte-Croix.

Un rythme de travail très soutenu

Assisté par une employée qui travaille à temps partiel, Frédéric Chanceaulme de Sainte-Croix s'active dès 5h30 du matin, il travaille 11 h par jour et son pressing est ouvert 5 jours sur 7. « Nous traitons environ 100 kg de linge par jour. Des vêtements parfois délicats qui nécessitent beaucoup d'attention », précise-t-il.



Le matériel installé

- > 1 laveuse-essoreuse W5180H Lagoon
- > 1 séchoir T5350
- > 2 tables de finition

Le matériel a été installé par la société DLP.



« Pour nous comme pour nos clients, Lagoon est un atout et une avancée technologique indéniable. »



Du perchloroéthylène à l'aquanettoyage

En 2014, Frédéric Chanceaulme de Sainte-Croix décide de changer ses machines pour répondre notamment aux normes réglementaires qui imposent la substitution du perchloroéthylène par des solvants moins dangereux.

Il choisit sans hésiter de s'équiper avec du matériel Electrolux. *« Je voulais un matériel de grande qualité, qui bénéficie d'une excellente réputation »,* insiste-t-il. Il est alors accompagné dans sa démarche par Dominique Le Poder, concessionnaire Electrolux, qui lui recommande la solution « Lagoon », compatible avec tous les types de fibres, même les plus délicats.

Le bénéfice des aides financières

Pour acquérir la nouvelle laveuse-essoreuse, le séchoir et les tables de finition, Frédéric Chanceaulme de Sainte-Croix fait appel au dispositif d'aides financières mis en place par l'Etat, les Agences de l'eau et certaines caisses régionales, à l'attention des exploitants de pressing.

« J'ai reçu plus de 30 000 euros d'aides de la part de la Lyonnaise des eaux et du RSI, ce qui m'a permis d'investir dans le matériel que je souhaitais dès le départ. C'est un atout non négligeable pour un petit pressing indépendant comme le mien », déclare l'exploitant.

Un environnement de travail compatible avec l'environnement

Avec le procédé « Lagoon », le nettoyage est simple, efficace et de qualité et *« on respire bien mieux dans le pressing, finies les mauvaises odeurs de perchloroéthylène ! »*, apprécie-t-il. Selon lui, sa clientèle est également sensible aux arguments écologiques et apprécie de recevoir des vêtements qui ne sont plus marqués par l'odeur de solvant. *« Pour nous comme pour nos clients, c'est un vrai atout et une avancée indéniable d'un point de vue technologique »,* conclut Frédéric Chanceaulme de Sainte-Croix.



Vivez l'Excellence
professional.electrolux.fr

Suivez-nous sur



L'excellence conjugée au souci de l'environnement

- ▶ Toutes nos usines sont certifiées ISO 14001
- ▶ Toutes nos solutions sont conçues avec le souci d'une faible consommation en eau, en énergie, en détergents et en vue de dégager le moins possible d'émissions nocives.
- ▶ Ces dernières années, plus de 70% des fonctionnalités de nos produits ont été actualisées à la lumière des besoins environnementaux de nos clients.
- ▶ Notre technologie est conforme à la directive ROHS et REACH et recyclable à plus de 95% .
- ▶ Nos produits sont 100% testés par des experts qualifiés.

