

L'histoire d'une famille qui colore le temps

Au cœur de La Chaux-de-Fonds, capitale vivante de la microtechnique suisse, une famille a transformé une intuition en une aventure industrielle devenue référence dans le secteur horloger. Depuis 2004, POSITIVE COATING incarne la rencontre rare entre science de pointe, sens du détail horloger et esprit entrepreneurial. Vingt ans plus tard, l'entreprise 100% indépendante continue de prouver qu'innovation, audace et transmission peuvent faire naître de grandes histoires.

Tout commence au retour de Pierre-Albert Steinmann d'un séjour de trois ans dans les laboratoires de la NASA. Spécialiste des matériaux et des technologies de surface, il rejoint la Haute École Arc Ingénierie où il enseigne... avant d'identifier un besoin criant: l'horlogerie manque de solutions PVD fiables, précises et adaptées à ses exigences esthétiques.

En 2004, il fonde POSITIVE COATING, spin-off de la HE-Arc. L'aventure est immédiatement familiale : son frère Jean-Michel apporte le soutien financier nécessaire pour transformer l'idée en réalité. Ensemble, ils offrent au secteur une alternative au traditionnel acier bleu pour les aiguilles, une révolution discrète mais décisive. L'entreprise contribue ainsi à démocratiser l'usage du PVD dans l'horlogerie.

Très vite, POSITIVE COATING se fait remarquer au salon EPHJ, puis s'installe dans le parc technologique Neode, devenu aujourd'hui Microcity. Les premiers équipements industriels arrivent, les premiers collaborateurs aussi, et l'entreprise dévoile ses traitements décoratifs 3DeCo. La couleur, déjà, devient un terrain d'expression.

De l'atelier à l'outil industriel : l'innovation comme ADN

À partir de 2008, l'entreprise change d'échelle. Les revêtements décoratifs HarDeCo, pensés pour les pièces d'habillage horloger, la propulsent comme partenaire des grandes maisons. Puis vient la diversification : instruments d'écriture, maroquinerie, bijouterie. Le savoir-faire s'élargit, la palette aussi.

Mais l'étape décisive arrive en 2011, lorsque POSITIVE COATING s'engage dans l'exploration de l'ALD. Encore méconnue dans le secteur du luxe, cette technologie offre une stabilité et une uniformité jusqu'ici inédites. Trois ans plus tard, la société devient pionnière de l'ALD décoratif dans l'horlogerie. Les gammes NanoDeCo® et DialDeCo ouvrent de nouvelles perspectives pour les géométries complexes et les cadans. Un brevet déposé en 2014 permettra même la coloration sélective tridimensionnelle : une avancée unique, base des futurs traitements HybriDeCo.

Sensuivent une succession d'innovations : revêtements anti-ternissement ProAg et ProAu (2017), premières solutions Medtech (2018), traitements dichroïques ou iridescents, ombrés, jusqu'aux célèbres dégradés arc-en-ciel lancés en 2021.



Une nouvelle génération pour un nouveau cycle

Fin 2021, un moment charnière scelle la dimension familiale de POSITIVE COATING : Pierre-Albert Steinmann et Isabelle Droz transmettent la direction à la génération suivante. Lucien, Benoît et Ophélie, formés au management entrepreneurial, reprennent ensemble l'entreprise qu'ils ont vu grandir. Leur vision est claire : poursuivre l'héritage tout en accélérant vers une industrie plus durable, plus ouverte et plus créative. Sous leur impulsion, POSITIVE COATING renforce son engagement environnemental : énergie 100% renouvelable dès 2023, installation de plus de 300 panneaux solaires, participation au programme Swiss Triple Impact... Le tout regroupé dans le programme POSITIVE IMPACT.

20 ans d'audace et une célébration haute en couleur

Pour ses 20 ans, POSITIVE COATING a vu les choses en grand. Une POSITIVE COLOR WEEK, organisée à La Chaux-de-Fonds, a réuni partenaires, clients et collaborateurs autour d'événements mêlant innovation, culture et émotion.

La POSITIVE COLOR NIGHT, dans l'atmosphère immersive du Musée International d'Horlogerie, a marqué les esprits : scénographie

chromatique totale, conférence de Jean-Gabriel Causse, magie, et dévoilement d'une œuvre unique de l'artiste Estelle Lagarde. Une conférence publique de Michel Pastoureau, puis une exposition temporaire au MIH, ont prolongé le dialogue entre tradition horlogère et innovation colorimétrique. Même l'interne a brillé : le POSITIVE COLOR DAY, journée dédiée aux équipes, a célébré la créativité collective.

Et pour parachever l'année, POSITIVE COATING dévoile une innovation étonnante : la création de poudres de diamants colorés, issues de nanodiamants revêtus. Une première qui inspire déjà horlogers et joailliers.

Un ancrage familial

Aujourd'hui, POSITIVE COATING, ce sont 35 collaborateurs, 200 clients réguliers, 90 traitements, 1,25 million de pièces traitées par an, et une précision à l'échelle du nanomètre. Mais ce sont surtout des valeurs : indépendance, innovation, créativité et transmission. En horlogerie, bijouterie ou maroquinerie, en aéronautique ou en technologie médicale, l'entreprise met sa maîtrise du PVD et de l'ALD au service de solutions esthétiques et fonctionnelles toujours plus ambitieuses.

L'avenir : penser positif, créer demain

Pour les 20 prochaines années, l'objectif est clair : rester un acteur incontournable du luxe et accélérer dans le Medtech. Investissements raisonnés, collaborations académiques, intégration de l'IA, développement durable : POSITIVE COATING veut continuer à façonner les couleurs de demain... tout en respectant l'esprit qui l'a fondée. BE POSITIVE. THINK POSITIVE.

Une manière d'être, un moteur collectif, et surtout la signature d'une success story suisse profondément humaine, née d'une famille, soutenue par une équipe, reconnue par une industrie entière.