

## Reportage

### Le tunisien **Nova Print & Packaging**, locomotive de l'innovation



» Anouar Yaiche à gauche, avec son père, Chakib Yaiche, qui a fondé l'entreprise

Créée en 1994, Nova Print & Packaging s'est taillé au fil des ans une belle réputation dans le secteur de l'imprimerie et du packaging tunisien. Basée à Sfax, le pôle industriel de la Tunisie, l'entreprise familiale Nova Print & Packaging se hisse parmi les 5 grands acteurs de l'impression et de l'emballage tunisien. La direction dynamique et très ouverte à l'innovation et s'engage sur plusieurs fronts. Reportage de Dominique Huret, Cape Decision à Bruxelles.

Par : **Dominique Huret - Cape Décision**

« C'est mon père Chakib Yaiche qui a fondé l'imprimerie de labeur d'origine, spécialisée dans l'impression offset sur papier et carton compact de qualité. En 2011, avec mon diplôme en médias

imprimés de la haute école d'ingénierie de gestion du canton de Lausanne, j'ai pris les rênes de la société. Très rapidement après, en analysant le marché, la décision stratégique d'entrer dans le marché de

l'emballage s'est imposée. C'était en 2014 et jusqu'à ce jour, cette décision s'est révélée payante » explique Anouar Yaiche. A ce jour, Nova Print & Packaging réalise 70% de son volume de production en packaging et 30 % dans l'impression. En emballage, les étuis pour le pharma et l'agroalimentaire représentent la part du lion, et on produit boîtes et sacs papiers en quantité plus modeste. Pour l'impression, les notices pharma et autres tiennent le haut du panier en volume, viennent ensuite les autres articles d'impression commerciale tels que livres, dépliants et

## SOMMAIRE

- 04- **Sacs papiers** : Raphaël Poullain succède à Philippe Lacoste à la tête de Sotipapier
- 05- **Papiers Cartons** : Valmet finalise sa restructuration en région EMEA
- 06- **Emballage en carton** : IP va acquérir DS Smith
- 06- **Emballage en carton** : Général emballage primé au concours Djaz'Innov 2024
- 07- **Emballage en carton** : Smurfit Kappa se distingue au SIAM de Meknès avec ses innovations durables

- 08- **Etiquettes** : Rotocon prime des étudiants africains
- 10- **Etiquettes** : Nexgen Packaging étend sa présence en Afrique via le Kenya
- 12- **Impression** : Komori lève le voile sur sa participation à la Drupa
- 14- **Agents, importateurs** : Avec PBH à la Drupa, faire le plein de nouvelles idées
- 18- **Fabricants** : Durabilité, une « mégatendance » exigeant engagement, collaboration et innovation continue

articles de fin d'années. Les équipements d'offset de haute qualité sont utilisés tant pour l'impression commerciale que pour l'impression sur les emballages. En 2014, Nova Print & Packaging fut le premier imprimeur d'Afrique à être certifié ISO 12647-2, norme relative à la production d'imprimés tramés.

« Nous produisons surtout pour le marché tunisien mais nous avons déjà exporté dans 17 pays. En tête de nos exports se trouvent la Côte d'Ivoire, l'Algérie, la Libye et la France. C'est vers cette dernière que vont à présent la majorité de nos efforts. En effet, outre la facilité de langue, le transport est aussi aisé : 2h d'avion et

24h de traversée en cargo. De plus, à la demande de clients de l'agroalimentaire français, nous terminons cette année la certification au contact alimentaire FSSC 22000 v6, outre celle de FSC que nous avons obtenus depuis longtemps » ajoute Anouar Yaïche.

Les matières premières papier et cartons parviennent à Sfax d'Asie ou d'Europe en 25 jours. Nova Print & Packaging se fournit chez des revendeurs qui achètent aux grands acteurs du papier. Le carton vient d'Autriche et les encres d'Allemagne. Les transactions de douanes sont facilitées grâce au label « Opérateur économique agréé » délivré par les autorités

ont été réinvestis pour développer les locaux et les outils de production. Outre un nouveau CTP en 2023, les grands investissements se sont centrés sur un équipement de déchetage automatique, une machine de contrôle qualité type inspectrice automatique tant pour l'impression que pour le pack. A cela s'est ajouté un lecteur de code à barre et un équipement de contrôle du collage, pour s'assurer du zéro-défaut et de rejets possibles, pour une qualité parfaite. De plus, après plus de 40 ans d'activités dans le secteur du carton plat et ondulé imprimé, la société concurrente Al Khoutaf située à Sfax a fermé ses portes en avril 2021. Cette fermeture a donné l'impulsion aux actionnaires de Nova Print & Packaging de reprendre ses marchés et d'investir dans l'acquisition d'une presse offset supplémentaire pour augmenter sa capacité de production. Leur choix s'est porté sur une presse de 105 cm de laize. « Elle va nous permettre d'entrer dans le créneau du micro et nano-ondulé / cannelures, pour imprimer en offset notamment des cartons d'emballages visant à protéger des pièces mécaniques diverses et fragiles. Nous étudions le financement de ce méga-investissement pour nous avec soin depuis des mois, grâce à l'assistance technique du programme européen Insadder. Deux constructeurs allemands et un japonais nous ont remis des offres que nous examinons de près. La signature définitive aura probablement lieu au salon Drupa de Düsseldorf en mai prochain », indique Anouar.

Le programme Insadder est financé par l'Union Européenne et mis en œuvre par la BERD, Banque Européenne de Reconstruction et de Développement basée à Londres avec une antenne à Tunis. Il vise à améliorer la compétitivité, la productivité et les capacités d'exportation des entreprises tunisiennes, les aidant ainsi à accéder aux marchés internationaux. Plus précisément, par le biais de formations et d'assistance technique locale et internationale, Insadder accompagne les entreprises tunisiennes désirant exporter ou s'implanter à l'étranger de manière intégrale, en fournissant une assistance en conseil et en formation. L'objectif est de renforcer les exportations pour stimuler la croissance et l'emploi de qualité, en mettant l'accent sur l'innovation, la digitalisation, l'inclusion et le développement durable dans tous les secteurs. En février dernier, lors de la conférence



» L'atelier de fabrication de Nova Print à Sfax (Tunisie)

## Quelques dates clés de Nova Print & Packaging

**2003** : Graphisoft 1ère imprimerie en Tunisie avec ce système d'information

**2004** : computer to plate

**2011** : 1ère imprimerie certifiée ISO 14001

**2014** : 1ère imprimerie en Afrique certifiée ISO PSO 12647-2

**2015** : achat d'une machine de gravure CTP (sans chimie)

**2019** : achat des machines grand format (vernissélectif, débobineuse, pelliculeuse et 2ème plieuse colleuse)

**2020** : achat autoplatine Easy Matrix

**2022** : achat d'une nouvelle presse KBA

**2023** : certification FSC

**2024** : 30 ans avec projet de certification ISO 50001 et FSSC 22000

tunisiennes à Nova Print & Packaging. Avec un espace de stockage de 3.800 m<sup>2</sup>, l'année 2023 n'a pas posé de problème en termes d'approvisionnement. Le patron de Nova Print & Packaging continue : « Ce qui est plus problématique par contre, c'est la concurrence des sociétés turques. Avec leurs subsides et soutiens à l'exportation, il est très difficile d'être concurrentiel avec eux. C'est une véritable armada ! Il suffisait de voir à Interpack leur multitude de stands et leurs équipes de vendeurs ! En Tunisie même, il y a trois géants de l'emballage. Dès lors, nous avons donc décidé chez Nova Print & Packaging de jouer les cartes de la valeur ajoutée, de la qualité et du respect des délais, tout en pouvant offrir des beaux volumes. Heureusement aussi, le soleil brille en Tunisie et depuis 2019, nous produisons notre énergie grâce à notre installation photovoltaïque. L'obtention du certificat ISO 50.001 est au programme pour l'année 2024. Avec ces divers atouts, nous avons tiré notre épingle du jeu ».

Dès 2014, tous les bénéfices de la société



» Tout le savoir de Nova Print dans les emballages cartons compacts, les sacs papiers et produits d'imprimerie

« Programme Insadder : Donnez le bon cap à vos exportations » organisée conjointement par la BERD, l'UE et le ministère tunisien du Commerce et du Développement des exportations,

des précisions importantes ont été données. Le programme Insadder cible toutes les PME, soit les sociétés de moins de 250 employés dans tous les secteurs, à condition qu'elles aient

Quelques chiffres :

- Effectifs : 77
- Superficie de l'usine : 4.000 m<sup>2</sup>
- Stockage : 3.800 m<sup>2</sup>
- Chiffres d'affaires 2023 : 11.500.000 dinars

une situation financière saine et un potentiel d'exportation, et moins de 30 % de leur chiffre d'affaires réalisé à l'export pour celles qui exportent déjà. Ce programme a débuté en juin 2021 et s'étendra jusqu'à la fin 2025. Ce projet bénéficie d'une enveloppe totale de 23 millions de dinars, l'équivalent de 7,250 millions d'euros.

Nova Print & Packaging a su saisir l'opportunité de cette assistance technique pour réaliser un robuste business plan, visant à convaincre les banques et concrétiser l'acquisition de cette presse d'impression dont le prix tourne autour de .... 7 millions de dinars.

# PLAQUE PHOTOPOLYMÈRE LAVABLE À L'EAU + TRAITEMENT GRANDE VITESSE

**IDÉAL POUR:**  
ÉTIQUETTE, ENVELOPPE  
ET EMBALLAGE FLEXIBLE

## AQUAFLEX:

**Plaque Flexo lavable à l'eau**

- Lavage incroyablement rapide de la plaque
- Excellente résolution, longue durée de vie sur presse et plus grande réutilisabilité
- Forme naturellement un point plat (FLAT TOP DOT)
- Utilisation avec des encres UV, à l'eau et au solvant
- Meilleure résistance des couleurs
- Meilleure répartition de l'encre
- Résultat d'impression exceptionnel

- Type de plaque: D/OP
- Graduons de 1% à 99% à 175lpi
- Trame maximale 200lpi



**IDÉAL POUR:**  
IMPRESSION D'ÉTIQUETTE  
ET RUBAN ADHÉSIF

## RAPIDOFLEX:

**Plaque Flexo UV à lavage à l'eau**

- Excellente homogénéité des couleurs
- Utilisation avec l'encre UV
- Qualité exceptionnelle
- Résultat à fort impact
- Facile à utiliser
- Traitement rapide et propre
- Idéal pour la production rapide de cliché Flexo pour encre UV

- Type de plaque : D/RF
- Gamme de trames de 1-95% à 200dpi
- Jusqu'à 150 lpi (analogique)/200 lpi (numérique)

