

# dansmabouteille® et M&Wine lancent le tout premier Digital Wine Passport

UNE INNOVATION MONDIALE, GAGE DE TRANSPARENCE ET D'AUTHENTICITÉ

La traçabilité et la transparence sont devenues des enjeux incontournables, y compris dans l'univers du vin. Les consommateurs veulent comprendre ce qu'ils dégustent, les producteurs souhaitent valoriser leurs terroirs, et les institutions européennes imposent de nouvelles normes avec le futur Passeport Numérique de Produit (DPP) à l'horizon 2027.

C'est dans ce contexte que les deux start-up françaises de la WineTech, dansmabouteille® et M&Wine, ont imaginé le premier Digital Wine Passport (DWP). Un outil inédit, alliant nutrition, data, intelligence artificielle et analyse minérale, qui apporte une garantie d'authenticité et de transparence totale aux vins. En conjuguant leurs expertises, dansmabouteille® et M&Wine bâtissent le standard de confiance de demain pour le vin. Aujourd'hui, il existe de nombreux systèmes numériques sécurisés, de type blockchain, offrant des outils de traçabilité, mais la différence se joue dans la qualité des données intégrées.

Leur ambition : faire du Digital Wine Passport une référence internationale, au service des producteurs comme des consommateurs. Cette avancée marque un tournant, la traçabilité ne repose plus seulement sur des déclarations administratives, mais bien sur le contenu du vin lui-même.



## DEUX BRIQUES TECHNOLOGIQUES RÉUNIES DANS LE DIGITAL WINE PASSPORT

Le Digital Wine Passport repose sur l'intégration de deux dimensions réglementaires complémentaires :

### La transparence

**1. Les données nutritionnelles du vin**, déjà disponibles avec dansmabouteille®, leader mondial de l'affichage nutritionnel des boissons alcoolisées via un simple QR code réglementaire.

### L'authenticité

**2. La signature minérale unique du vin**, intégrée à ce QR code nutritionnel. Elle s'appuie sur une analyse scientifique précise des éléments minéraux présents dans chaque bouteille, réalisée par M&Wine.

Cette combinaison inédite des données nutritionnelles et de l'empreinte minérale fait du DWP **un outil complet, lisible et scientifiquement incontestable**, qui s'intègre facilement et naturellement aux nouvelles règles européennes d'affichage pour les vins.

## UN PROJET PORTÉ PAR DEUX START-UP WINETECH

### DANSMABOUTEILLE® : LA TRANSPARENCE NUTRITIONNELLE

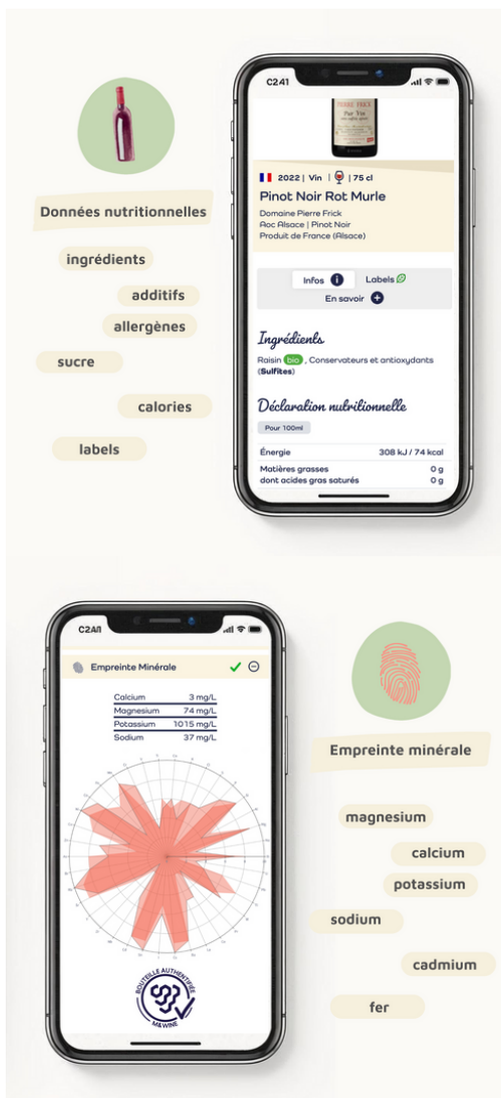
- Première plateforme mondiale d'information nutritionnelle dédiée aux boissons alcoolisées.
- Plus de 10 000 QR codes nutritionnels créés par des producteurs de 12 pays.
- Une première mondiale : 650 fiches nutritionnelles enrichies d'empreintes minérales uniques.
- Une ambition : construire l'affichage nutritionnel de demain et rendre la transparence accessible à tous.

### M&WINE : L'AUTHENTICITÉ SCIENTIFIQUE

- DeepTech lyonnaise spécialisée dans l'analyse et l'interprétation par IA du profil multi-minéral des vins.
- 40 000 Mineral Wine Profiles (MWP) déjà réalisés.
- Une expertise scientifique unique : l'analyse repose sur 40 éléments minéraux, stables dans le temps, qui constituent la carte d'identité infalsifiable de chaque cuvée.
- Plusieurs solutions marquantes dans la filière, notamment DeepRed et l'Assemblage



LA WINETECH



## UNE INNOVATION UNIQUE : L'EMPREINTE MINÉRALE DU VIN

Chaque vin possède une signature minérale unique, directement liée à son terroir et à son processus de vinification. Ce profil, composé de 40 éléments minéraux, reste stable dans le temps. Véritable "ADN minéral", cette empreinte agit comme un passeport biométrique, infalsifiable, et permettant de certifier l'origine du vin avec une grande précision.

Ce passeport minéral offre des atouts concrets :

- une authentification intrinsèque et intemporelle, le vin est certifié à vie.
- une protection contre la fraude, notamment pour les cuvées médaillées.
- une valorisation des terroirs en révélant la typicité minérale des vins de terroir.
- de la crédibilité, en apportant des données scientifiques objectives à la certification des labels et des pratiques culturelles (AB, HVE, etc.)
- une transparence totale avec une analyse intégrant également la détection des métaux lourds, comme le plomb et le cadmium par exemple.

Le Digital Wine Passport n'est pas seulement une prouesse scientifique, c'est aussi **une solution simple, rapide, complète et peu coûteuse** :

- une méthode qui permet, avec seulement 2 ml de vin analysés, de sécuriser l'ensemble des bouteilles d'une cuvée, sans ajout d'additif.
- une analyse express avec des résultats obtenus en moins de 6 minutes.
- une stabilité des données recueillies, l'empreinte minérale reste valable toute la vie du vin.

Cette simplicité ouvre la voie à une adoption large par les professionnels de la filière, du petit domaine viticole aux grands groupes.

## UNE VISION PARTAGÉE : L'AVENIR DE LA CONFIANCE DANS LE VIN

En conjuguant leurs expertises, dansmabouteille® et M&Wine créent une innovation qui dépasse la technologie :

**Pour les consommateurs**, c'est une garantie d'authenticité et une confiance renforcée.

**Pour les producteurs**, c'est une protection contre la fraude et une valorisation de leur terroir.

**Pour la filière vin**, c'est un pas de géant vers la transparence et la modernisation.

dansmabouteille® et M&Wine se positionnent en véritables précurseurs, en étant **les premiers à intégrer une signature minérale dans le cadre réglementaire de l'UE**. Le Digital Wine Passport s'impose ainsi comme le standard de confiance de demain, ouvrant la voie à une nouvelle ère de traçabilité, transparente et universelle.



Adrien Tréchet  
Fondateur de dansmabouteille®



Théodore Tillement  
Directeur Général de M&Wine

