



IMPRESSION SÛRE

**ÉVITEZ-VOUS LES
FALSIFICATIONS DE VOS
DOCUMENTS**

AVEC L'IMPRESSION D'ENCRES DE SÉCURITÉ :

**Tickets, cachets, coupons, chéquiers. Encres
et vernis spéciaux qui blindent vos documents
et qui évitent la manipulation de vos données.**

IMPRESSION SURE

Comment ça marche ?

L'impression d'encre et vernis de sécurité est aujourd'hui le meilleur système de protection de la marque et de prévention de la fraude dans les imprimés.

Des différentes encres de sécurité sont utilisées pour l'impression de chèques, de titres, de diplômes, de certificats, d'entrées pour des événements, des tickets, etc., en protégeant les imprimés contre les falsifications.

Il y a plusieurs types d'encres de sécurité qui peuvent être classées conformément à la difficulté d'être détectée.

ÉLÉMENTS DE SÉCURITÉ VISIBLES

Il s'agit des mesures visibles et qui peuvent être facilement identifiées :

1. **Des encres thermochromiques**, qui changent leur couleur d'une façon réversible avec la température. La couleur disparaît lorsqu'un rang de température est dépassé. Il y a trois rangs disponibles : température froide (10°C), température corporelle (30°C) et température chaude (40°C).
2. **Des encres phosphorescentes**. Ces encres émettent de la lumière après avoir été exposées à une source lumineuse.

ÉLÉMENTS DE SÉCURITÉ INVISIBLES

ILS ONT BESOIN DES INSTRUMENTS SPÉCIFIQUES POUR SA VÉRIFICATION

1. **Des encres avec fluorescence**. Il s'agit d'encres visibles ou invisibles qui présentent des différentes colorations lorsqu'elles sont illuminées avec une lampe à ultraviolets.
2. **Des encres infrarouges**. Ces encres sont invisibles à œil et des différentes couleurs d'émission peuvent être visualisées par leur illumination avec une lampe à infrarouges.