

Généralité sur l'Euro - €

La monnaie la plus moderne et la mieux protégée

La fausse monnaie existe depuis la plus haute antiquité

On trouve de la fausse monnaie dans tous les pays du monde, introduite par des escrocs professionnels et mise en circulation, dans la plupart des cas, par des personnes de bonne foi mais non averties.

Les banques, conformément à la loi, sont obligées de retirer cette fausse monnaie de la circulation sans aucun remboursement et doivent signaler aux forces de police les noms des personnes ayant véhiculé cette fausse monnaie.

Protéger les billets de banque est depuis une centaine d'années, une lutte constante entre les instances monétaires et l'imagination débordante des faussaires de tous poils (voir le célèbre faussaire Bojarski dans le milieu des années 60).

Les premiers signes de sécurité ont tout d'abord été, au début du siècle dernier, l'adjonction d'une deuxième couleur puis l'impression en quadrichromie des billets de banque intégrant bien souvent une impression en taille douce (impression en relief).

Le papier fiduciaire filigrané a été l'étape suivante.

Ces signes de sécurité bien que n'évitant pas la fausse monnaie ont été pratiquement les seuls jusque dans les années 1980, à protéger la quasi totalité des billets de banque mondiaux.

Devant l'augmentation des faux billets en circulation, les instances monétaires ont commencé à intégrer d'autres signes de sécurité dans la conception des billets.

- Le fil de sécurité (intégré dans le papier).
- Les symboles en transvision (imprimés moitié au recto et moitié au verso du billet .en examen en transparence ils forment un motif ou dessin complet).
- Les fils métalliques et bandes STRAP (intégrés à chaud dans le papier).
- Les mini et micro lettres (visibles à l'aide d'une loupe).
- Les encres OVI (couleur changeante selon l'inclinaison du papier).
- Les encres UV poly spectrales et poly chromatiques (couleurs changeantes sous les UV et selon la longueur d'onde utilisée).
- Les encres infra rouges (visibles sous certaines longueurs d'ondes).

Ces signes de sécurité étaient tous présents sur les dernières séries de billets en Francs.

D'autres signes de sécurité étaient présents sur d'autres monnaies, comme le DEM, le NLG, l'USD ou le CAD.

- L'hologramme (pastille ou bande métalliques avec un motif et/ou une couleur changeante selon l'inclinaison)
- Fibres UV (fils ou points intégrés dans le papier et apparaissant sous les UV).
- Les encres magnétisables (dites magnétiques, encres incluant dans leurs compositions des particules métalliques).

Pris un par un, l'ensemble de ces signes de sécurité ne présente pas d'obstacle aux faussaires professionnels, c'est la combinaison et le cumul de ces signes qui est le garant de la difficulté à faire de la fausse monnaie.

La totalité des signes de sécurité ci-dessus sont présents sur l'Euro