

# Bienvenue sur EBU Focus

Cette lettre d'information est publiée tous les trois mois afin d'examiner en profondeur une question importante pour notre communauté. Elle est publiée en [allemand](#), en [anglais](#), en [espagnol](#) et en [français](#), et également [disponible sous forme de document Word](#). Elle est produite et traduite grâce au soutien financier de la Commission européenne. Nous espérons que vous prendrez plaisir à la lire et nous vous invitons à nous faire part de vos commentaires et suggestions.

## Table of Contents

- Nouveau ! Publication dans trois langues supplémentaires.
- Le braille, un ami et un assistant indispensables
- Sécurité et sûreté au bout des doigts : le braille sur les médicaments
- Ne vous perdez pas ! Le braille dans les lieux publics.
- Le braille, l'une des inventions françaises les plus marquantes

### [Nouveau ! Publication dans trois langues supplémentaires.](#)

À partir de mars 2019, les lettres d'information de l'UEA seront désormais disponibles en [polonais](#), en [serbe](#) et en [turc](#), sous forme de documents Word uniquement.

### [Le braille, un ami et un assistant indispensables](#)

Pour commencer, permettez-moi de vous avouer que je suis un grand utilisateur du braille, un amoureux, un passionné et un promoteur du braille.

J'ai la conviction que le braille libère et qu'il est la clé de la réussite scolaire et professionnelle et de l'autonomie des personnes aveugles ou atteintes de très basse vision.

### [Sécurité et sûreté au bout des doigts : le braille sur les médicaments](#)

Les personnes voyantes, comme celles atteintes de basse vision, ne croisent que très rarement du texte en braille dans leur quotidien. Elles voient et utilisent de l'information imprimée, que ce soit en caractères ordinaires ou en grand format.

Cependant, depuis la directive européenne de 2004, l'étiquetage en braille de tous les emballages et contenants de médicaments est obligatoire et doit mentionner le nom du produit et des indications essentielles, comme les informations importantes sur la concentration des principes actifs. Grâce à cela, le braille s'est exposé de façon unique sur la quasi-totalité des médicaments, de façon à la fois visible pour les personnes voyantes et tactile pour les utilisateurs du braille.

## **Ne vous perdez pas ! Le braille dans les lieux publics.**

Lorsque l'on se rend pour première fois dans un bâtiment, certaines informations sont nécessaires pour nous aider à trouver notre chemin : où suis-je ? Où puis-je trouver quelque chose ou quelqu'un ? Qui/Qu'est-ce qui se trouve derrière cette porte ? Où mène ce chemin ? Etc.

Pour les non-voyants, cette information est d'autant plus importante. Mais comment peuvent-ils la percevoir ?

## **Le braille, l'une des inventions françaises les plus marquantes**

Que l'ONU ait maintenant renforcé l'accent mis sur le braille en reconnaissant l'anniversaire de son inventeur, Louis Braille, le 4 janvier, devrait signifier qu'à tous les niveaux, du niveau international au niveau national et local, il convient de reconnaître le braille, de le soutenir et de lui donner la priorité absolue.

---

### **EBU Central Office**

6 rue Gager-Gabillot, 75015 Paris, France

Tel: +33 1 47 05 38 20

E-mail: [ebu@euroblind.org](mailto:ebu@euroblind.org)