

Chers membres

Cette Newsletter vous propose des informations sur deux sujets sans rapport l'un avec l'autre:

- Personnel: nous recherchons un nouveau membre du Comité ASBP
- Technique: l'harmonisation de l'EN 14351-2 est repoussée

Poste à repourvoir au Comité

Renouvelé en grande partie, le Comité de l'ASBP s'est réuni pour la première fois en mai, lors d'une séance décidée de son propre chef. Malheureusement, un nouveau changement est survenu. Oliver Schilter, de l'entreprise Elkuch Eisenring AG, s'est retiré du Comité peu après, en raison d'un changement d'emploi.

La recherche d'un remplaçant est en cours. Notre nouveau collègue devrait idéalement avoir le profil suivant:

- Une vaste expérience dans le secteur des châssis en acier, des portes en acier, des portes automatiques ou dans une entreprise de montage
- Poste de direction dans une association de membres
- Des connaissances de français représentent un avantage

Les personnes intéressées peuvent envoyer leur candidature à Rolf Honegger, Président ASBP

E-mail: honegger@generator-ip.ch

UE: retards concernant l'EN 14351-2 avec conséquences pour les fabricants suisses

En principe, l'harmonisation de la norme produit pour les portes intérieures (EN 14351-2) était prévue en novembre/décembre par la Commission européenne. Cette harmonisation est maintenant reportée jusqu'à nouvel ordre. Ce report n'a rien à voir avec l'EN 14351-2 en tant que telle. Il s'agit plutôt d'un problème juridique qui n'a pas encore été défini avec précision. Une fois que ce problème sera résolu, d'autres normes produit pourront alors être harmonisées. Conséquences concrètes: **les portes intérieures** ne pourront dans un premier temps ni être mises en circulation avec le sigle CE au sein de l'EU, ni au moyen de la déclaration de performance en Suisse. Mais pour les **portes extérieures**, la situation sera différente à partir du 01.11.2019: elles doivent **impérativement être livrées avec une déclaration de performance**.

Pour les appels d'offres et la classification des caractéristiques techniques, il est possible d'utiliser l'EN 14351-2 publiée en Suisse en janvier 2019. Seule la mise sur le marché avec une déclaration de performance n'est pas encore autorisée.