

Améliorations de la BDNI - 4 avril 2009

Le 4 avril 2009, la mise à jour 1.10.8 sera mis en œuvre sur la BDNI. Cette mise à jour comprend trois nouvelles fonctions pour aider les représentants autorisés de la société :

1. Identification « Dossier en cours »

Cette fonction permettra aux représentants autorisés de la société d'identifier les demandes qui figurent dans la liste de leurs dossiers en cours. Une nouvelle colonne sera ajoutée à la liste DOSSIER EN COURS des RAS et sera intitulé «État de la demande». Elle sera placée à la droite de la colonne « Date de création ». Deux identifications seront appliquées automatiquement par la BDNI :

- Complété par le demandeur
- Retournée par le régulateur

2. Ajouter un territoire de compétence sur une demande retournée.

Lorsqu'une demande est retournée à la société et que l'élément 5 du 33-109F4 est identifié comme incomplet, le représentant autorisé de la société peut ajouter un nouveau territoire de compétence sur la demande. Notez que les frais du nouveau territoire de compétence ne seront pas prélevés automatiquement dans la BDNI. Vérifiez auprès de votre régulateur pour obtenir des instructions spécifiques.

3. La demande « Demande d'exemption » peut être retournée à la société pour correction

Un régulateur sera en mesure de retourner une «demande d'exemption » à la société pour une correction. Cela permettra d'éviter la nécessité pour le régulateur de retirer la demande et à la société de soumettre une nouvelle demande.

4. Informations sur les « nouveautés » et « interruption de service » sera disponible sur la BDNI

La BDNI comportera désormais deux nouvelles méthodes de communication des interruptions de service et autres événements importants pour le RAS. Les interruptions de service seront annoncés sur la page lorsque les utilisateurs tentent d'accéder à la BDNI. Les « nouveautés » seront inscrites au bas de la page d'accès de la BDNI. En cliquant sur le lien, cela dirigera les utilisateurs vers le site de la BDNI-info afin d'avoir plus de détails.