

Belgian Disability Forum asbl  
**A l'attention de Monsieur Pierre Gyselinck**  
Finance Tower Boulevard du Jardin Botanique 50, boîte 150  
B-1000 BRUXELLES

Bruxelles, le 22 janvier 2020

**Objet :** Adhésion d'Inclusion asbl Belgian Disability Forum (BDF)

Cher Monsieur le Président,

L'ANAHM asbl a récemment démissionné du Belgian Disability Forum.

Inclusion asbl est issue de l'ANAHM asbl et en est sa branche francophone. A ce titre, notre association souhaite assurer la continuité de son engagement en devenant membre du BDF afin de s'assurer que les droits des personnes porteuses d'une déficience intellectuelle soient défendus au mieux. Notre association a en effet développé son expertise depuis plus de trente ans en travaillant au quotidien avec les personnes en situation de handicap intellectuel et de leurs proches.

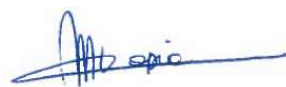
Notre association compte aujourd'hui **13 groupements** (10 groupements locaux, 1 groupement thématique et 2 groupements autour d'un syndrome génétique) pour un total de **900 membres** cotisants.

En pièces jointes, vous trouverez également quelques documents utiles à l'analyse de notre candidature : les statuts d'inclusion ; un élément prouvant la reconnaissance d'Inclusion par une autorité régionale et/ou communautaire et/ou fédérale et notre dernier rapport d'activités ainsi que notre dernier mémorandum démontrant qu'Inclusion a des activités plus larges qu'au niveau local.

Vous pouvez également consulter nos publications et en découvrir plus sur la vie de notre association via notre page internet [www.inclusion-asbl.be](http://www.inclusion-asbl.be) , notre page facebook [www.facebook.com/inclusionasbl](https://www.facebook.com/inclusionasbl) et notre compte Twitter [www.twitter.com/inclusionasbl](https://www.twitter.com/inclusionasbl)

Je reste à votre disposition pour toute question éventuelle concernant notre candidature.

Je vous prie de recevoir, Cher Monsieur le Président, l'expression de mes sincères salutations.



**Mélanie PAPIA**  
Directrice générale