

## Arrangement de La Haye concernant l'enregistrement international des dessins et modèles industriels

### DÉPÔT ÉLECTRONIQUE DE DEMANDES INTERNATIONALES – REVISION

1. Comme l'indique l'avis d'information n° 13/2007, une interface de dépôt électronique est disponible sur le site Internet de l'OMPI à l'adresse suivante : <http://www.wipo.int/hague/fr>.
2. Conformément à l'instruction administrative 204.a)i) établie en vertu de la règle 34 du Règlement d'exécution commun à l'Acte de 1999 et à l'Acte de 1960 de l'Arrangement de La Haye, le Bureau international a reconsidéré les modalités suivantes s'agissant du mode et du format des communications électroniques (la révision porte sur la rubrique b)) :

#### Dépôt électronique de demandes internationales

- a) Une demande internationale déposée par l'intermédiaire de l'interface de dépôt électronique mise en service par le Bureau international sur son site Internet est réputée être une demande internationale présentée sur le formulaire officiel, conformément à la règle 7.1)a) du Règlement d'exécution commun.
  - b) Toute reproduction accompagnant une demande internationale déposée par l'intermédiaire de l'interface de dépôt électronique doit être présentée dans un format d'image JPEG ou TIFF, la taille du fichier ne doit pas excéder 2 mégaoctets et le mode couleur de ladite reproduction doit être en RBG (et non en CMYK).
  - c) La résolution ainsi que le nombre de pixels des images téléchargées doivent être tels, qu'une fois imprimées, les dimensions des représentations n'excèdent pas 16 x 16 centimètres et que l'une de ces dimensions soit d'au moins 3 centimètres.
  - d) Tout pouvoir accompagnant une demande internationale déposée par l'intermédiaire de l'interface de dépôt électronique doit être présenté en format PDF.
3. Outre la consultation de ces précisions, les utilisateurs sont également invités à se reporter au [document DM/1.INF](#) (*Comment déposer une demande internationale*) au moment de remplir une demande internationale par l'intermédiaire de l'interface de dépôt électronique.