**Projet de feuille de route de haut niveau pour l'échange de données électroniques
avec les offices dans le cadre du système de La Haye version 0.6**

**06/02/2017**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **4e trimestre 2016** | **1er trimestre 2017** | **2e trimestre 2017** | **3e trimestre 2017** | **4e trimestre 2017** | **1er trimestre 2018** | **2e trimestre 2018** | **3e trimestre 2018** | **4e trimestre 2018** | **1er trimestre 2019** | **2e trimestre 2019** | **3e trimestre 2019** | **4e trimestre 2019** | **1er trimestre 2020** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Bureau international |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Spécifications détaillées |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mise à l'essai |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Lancement du ST.96 Bulletin Stream |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Élaboration de systèmes d’arrière-plan pour les composantes ayant des sous-divisions |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Annoncer que la norme ST.96 est le format qui fait autorité |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Lancer la composante ST.96 et ses éléments connexes |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Équipe d’experts chargée de la norme XML4IP |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Évaluation des communications des offices vers le Bureau international |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Évaluation des communications du Bureau international vers les offices |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Publication de la version 3 de la norme ST.96  |  |  |  | Oct. 2017 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| OPIC et USPTO |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Prototype de communications du Bureau international vers les offices |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Format de données faisant autorité (Bureau international vers les offices)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| DTD de La Haye | En vigueur | Période d'abandon progressif |  |  |
| ST.96 - La Haye |  |  | BETA | En vigueur |
| **Format de données faisant autorité (offices vers Bureau international)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Hague MECA IN DTDST.96 - La Haye**Autres événements** | En vigueur | Période d'abandon progressif |  |  |
| BETA | En vigueur |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Adhésion de la Fédération de Russie |  |  |  |  | ? |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Adhésion du Canada |  |  |  |  |  |  | ? |  |  |  |  |  |  |  |
| Groupe de travail de La Haye |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CWS |  |  | 29 mai |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Réunion de l'équipe d'experts chargée de la norme XML4IP en 2017 |  |  |  |  Sept. 2017 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Publication d'un avis d'information pour indiquer quela version faisant autorité sera la norme ST.96 |  |  |  | àdéterminer |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

[Fin de l’annexe et du document]

**Travaux**