

OMPI



SCIT/ITPWG/2/3
ORIGINAL: anglais
DATE: 19 décembre 2002

F

ORGANISATION MONDIALE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE
GENÈVE

COMITE PERMANENT DES TECHNIQUES DE L'INFORMATION

GROUPE DE TRAVAUX SUR LES PROJETS RELATIFS AUX
TECHNIQUES DE L'INFORMATION

Deuxième session
Genève, 3 – 5 février 2003

RAPPORT SUR L'ÉTAT D'AVANCEMENT DU PROJET IMPACT

Document établi par le Secrétariat

Rappel

1. En mars 1998, les assemblées des États membres de l'OMPI ont approuvé le projet d'automatisation du PCT, sous l'intitulé "Automatisation du système du PCT", projet aujourd'hui dénommé IMPACT (Information Management for the Patent Cooperation Treaty). Le présent document contient un rapport sur l'état d'avancement du projet IMPACT.

Situation globale du projet

2. Le projet connaît quelques retards imputables à différents facteurs qui seront exposés dans les paragraphes ci-après.

Résumé de l'avancement des travaux

3. Le module appelé COR (communications sur demande) systématique est terminé et pleinement opérationnel. En fait, la diffusion des documents s'effectue maintenant par COR systématique. Le module réception des données (DR) à l'intérieur du volet communications (COR) est terminé et le module DR correspondant pour le volet Bureau international (IB) est en cours d'élaboration; les travaux avancent conformément au calendrier. Quant aux trois modules restants, COR spécifique et IB accusent un léger retard et le module RO/IB est actuellement en attente.

Résultats intermédiaires prévus et obtenus (sur les trois derniers mois)

4. COR systématique : quelques améliorations techniques ont été apportées au serveur de numérisation/indexage. COR spécifique : la version 2.1 du module COR spécifique a été installée sur le serveur de production de la COR. L'accès a été donné en interne dans le cadre du PCT pour une exploitation en parallèle aux fins de tests d'acceptation par l'utilisateur. Le chargement de tous les documents rétrospectifs est presque terminé.

5. Réception des données (COR) : tous les modules sont en exploitation et facilitent les opérations. Réception des données (IB) : la version 1.4 a été livrée. La mise au point du module réception de télécopie et l'exécution des demandes de modification ont commencé. Système de réception des données : l'intégration avec IB est terminée.

6. IB : l'état d'élaboration a fait l'objet d'une évaluation complète et la conclusion a été que le logiciel a encore besoin d'essais approfondis avant de pouvoir être soumis à l'acceptation des utilisateurs. Un travail de mise au point considérable est nécessaire si l'on veut que le produit livré présente les fonctionnalités requises.

7. RO/IB : l'analyse des besoins fonctionnels est terminée.

Résultats intermédiaires visés dans les trois prochains mois

8. La version 2.2 du module COR spécifique est en cours d'élaboration; elle comportera quelques fonctions de sécurité importantes, nécessaires pour mettre le système à la disposition des utilisateurs extérieurs.

9. Travail de mise au point par le Bureau international en vue de livrer les fonctionnalités requises pour la première équipe chargée du traitement, soit le module IB version 4. Il y aura trois itérations de la version 4, dont la première, 4.0.1, le 20 décembre 2002. L'équipe chargée des essais du module IB conduira des tests complets sur une période de 25 jours, en y associant pleinement les utilisateurs. L'itération finale devrait lui être livrée à la fin de mars. L'acceptation définitive est prévue dans la seconde moitié d'avril.

Points essentiels

10. En ce qui concerne le module IB, l'échéancier de mise à point a été modifié. Des problèmes de disponibilité des ressources peuvent se poser, et des besoins qui n'auraient pas été indiqués à temps risquent de retarder l'installation complète du système IMPACT. Il se peut qu'il faille conserver encore quelque temps les anciens systèmes de documentation.

11. L'ITPWG est invité à prendre note du contenu du présent document et à formuler des observations à ce sujet.

[Fin du document]