

COSICS BULLETS

Users sub-groups

The COSICS Users' Sub-Committee continues its active advisory role to the Project and has created five sub-groups to address specific tasks: Group 1 (led by John Ausman/IMU) is preparing an informal and practical booklet to guide those who are working in a COSICS office. Group 2 (led by Sally Dowe Marchand/HXB) will focus on cataloguing and recommending default settings for the many COSICS functions which the user can control. Group 3 (led by David LaFranchise/MIR) will assist in the design of shared file cabinets and mission filing systems. Group 4 (led by Craig Wilson/CPE) will look at software issues including promoting fullest use of current software, and future software directions. Group 5 (led by Peter McLachlan/TPP) will study the future of fax and optical character readers (OCRs) in the COSICS environment.

All these groups will naturally draw heavily on our early user experiences and most will include representation from missions.

Installation at the missions

All Phase I missions are (except the Consulates General in New York and Chicago) now installed with COSICS. Training has finished in San Francisco and Detroit and begins next week in Dallas.

Operational System

The operational release which will move COSICS from the test system to a fully operational and secure system is expected to be inaugurated in May 1990.

BRÈVES NOUVELLES DU COSICS

Sous-groupes des utilisateurs

Le Sous-comité des utilisateurs du COSICS continue son rôle de conseiller auprès du Bureau du projet et il a créé à cette fin cinq sous-groupes pour s'occuper de tâches spécifiques: Le Groupe 1 (dirigé par John Ausman/IMU) préparera un guide, pratique et informel, afin d'assister les personnes travaillant dans un bureau équipé du COSICS. Le Groupe 2 (dirigé par Sally Dowe Marchand/HXB) préparera une liste des options implicites sur le système et recommandera comment certaines de ces options pourraient être changées par les utilisateurs. Le Groupe 3 (dirigé par David LaFranchise/MIR) aidera à établir des dossiers communs et un système de classement dans les missions. Le Groupe 4 (dirigé par Craig Wilson/CPE) examinera les questions reliées au logiciel, y compris l'utilisation plus poussée du logiciel existant, et les directions à suivre à l'avenir. Le Groupe 5 (dirigé par Peter McLachlan/TPP) étudiera l'avenir du télécopieur et du lecteur optique de caractère dans l'environnement COSICS.

Tous ces groupes tireront naturellement profit des expériences de nos premiers utilisateurs, et la plupart inclueront des représentants des missions.

Installation dans les missions

Toutes les installations des missions dans la Phase I (sauf le consulat général à New York et Chicago) sont terminées. La formation est terminée à San Francisco et à Détroit et débutera à Dallas la semaine prochaine.

Système opérationnel

La version opérationnelle qui fera passer le COSICS d'un système pilote à un système complètement opérationnel et sûr devrait être inaugurée en mai 1990.