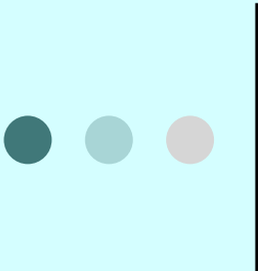




Scénarios MIO

LES ECHANGES POUR CRÉER LE
DIALOGUE DEMATERIALISE HÔPITAUX
ET FOURNISSEURS DANS LES
MARCHES PUBLICS

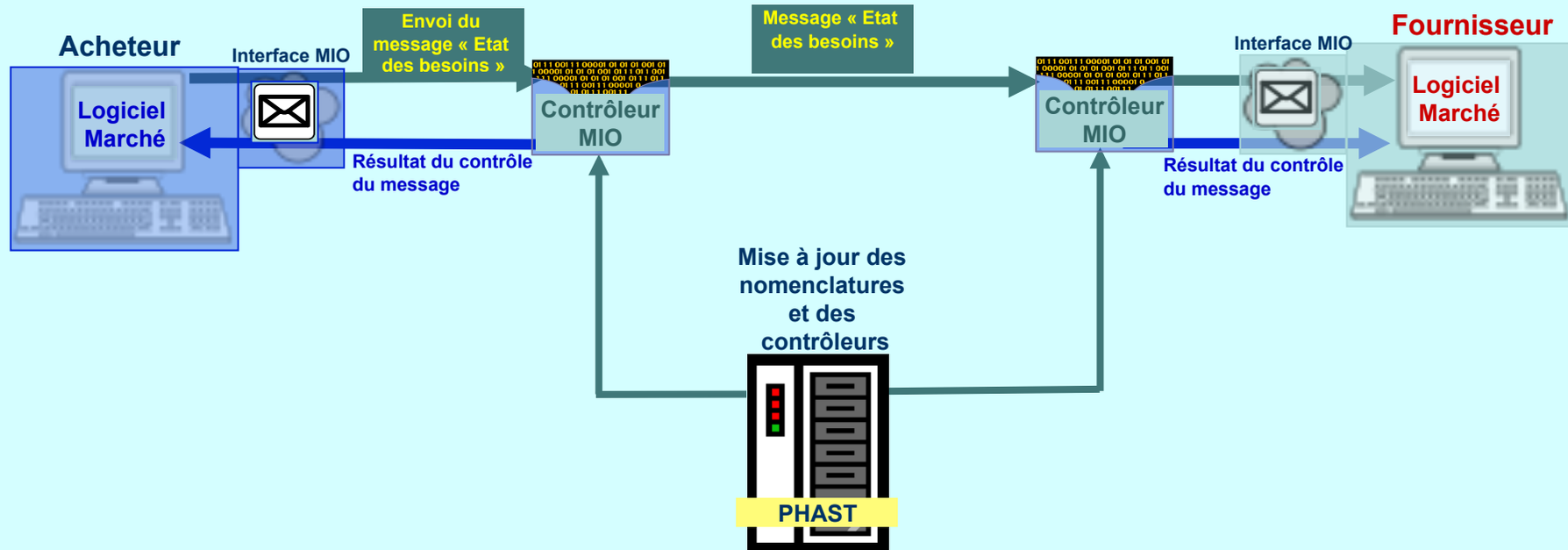


Scénarios étudiés :

1. l'état des besoins de l'établissement
(reçu côté fournisseurs)
2. la description des offres des candidats
(reçue par l'établissement de soins)
3. les attributions des marchés de l'établissement
(reçues côté fournisseurs)

Exemple d'envoi de message

- Création de l'état des besoins dans le logiciel « Marché » de l'acheteur.
- Conversion MIO au format XML par l'interface.
- Envoi et contrôle de conformité par le contrôleur MIO « Acheteur ».
- Réception et contrôle de conformité par le contrôleur MIO «Fournisseur».
- Intégration de l'état des besoins via l'interface MIO du fournisseur dans le logiciel « Marketis » si le résultat du contrôle est OK.



Scénario des échanges avec MIO

1^{ère} étape : préparation de la consultation

1. Rédaction de l'appel d'offres de l'Hôpital Pasteur N° 06-047C, «Prothèses articulaires et ciments orthopédiques » dans le logiciel « Marché MIO-inside ».
2. Publication des avis d'appel public à la concurrence au BOAMP et au JOUE.
3. Mise en ligne du DCE sur le site Pasteur.fr

Hypothèse du scénario : l'Hôpital Pasteur a adopté le standard MIO et réalisé les développements dans ses applications.



3^{ème} étape : Demandes du cahier des charges

Hôpital Pasteur – Marchés Publics

Vous avez demandé de télécharger le dossier de la consultation référencée : **06-047C 1.**

Cliquez sur le lien suivant pour télécharger le dossier : [DCE AO 06-047C.zip](#)

Cliquez sur le lien suivant pour télécharger le dossier au standard MIO : [DCE AC 06-047C.XML](#)

Téléchargement au format XML

Etat des besoins

ATTENTION

Après avoir chargé le dossier de consultation, en cas de modification de celui-ci, vous recevrez automatiquement les modifications par courrier électronique (courriel).

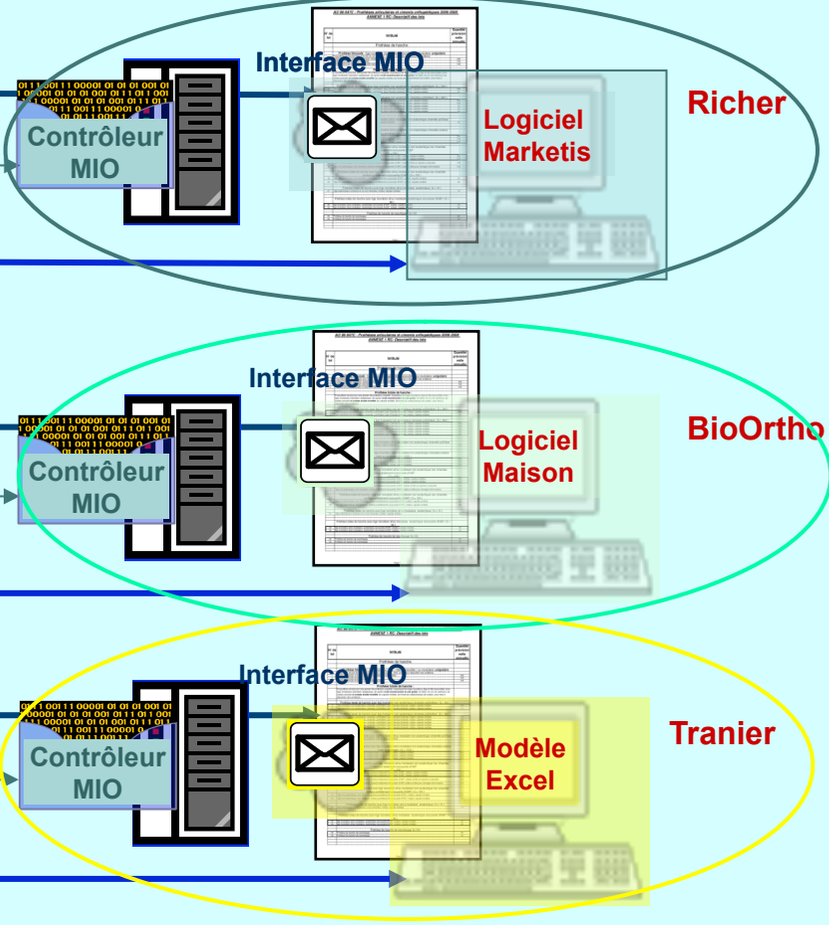
Ces messages sont signés électroniquement.

Vous devez veiller à ce que la version logicielle de votre navigateur ou de votre logiciel de messagerie vous permette d'afficher et de lire les pièces jointes à ce courriel. Dans le cas contraire, il est impératif que votre matériel informatique soit équipé de versions logicielles récentes.

Versions navigateurs préconisés : Internet Explorer 6 et supérieur, Netscape 7 et supérieur, FireFox 1.0 et supérieur et Mozilla 1.6 et supérieur

Version logiciel de messagerie : Outlook 98 et supérieur, Lotus Notes 5 et supérieur

Pasteur

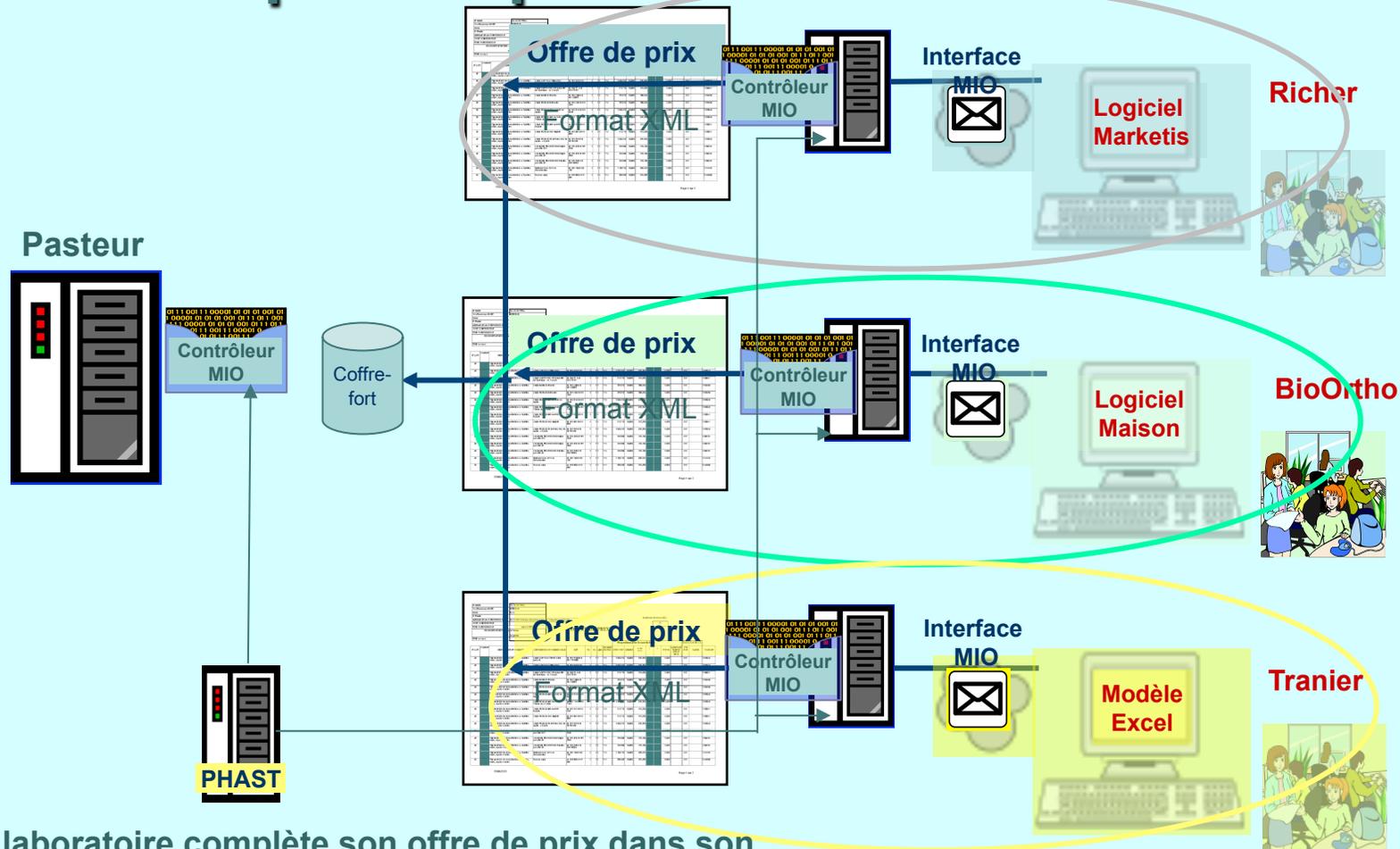


ciels des
et fiabilité

GELUWE

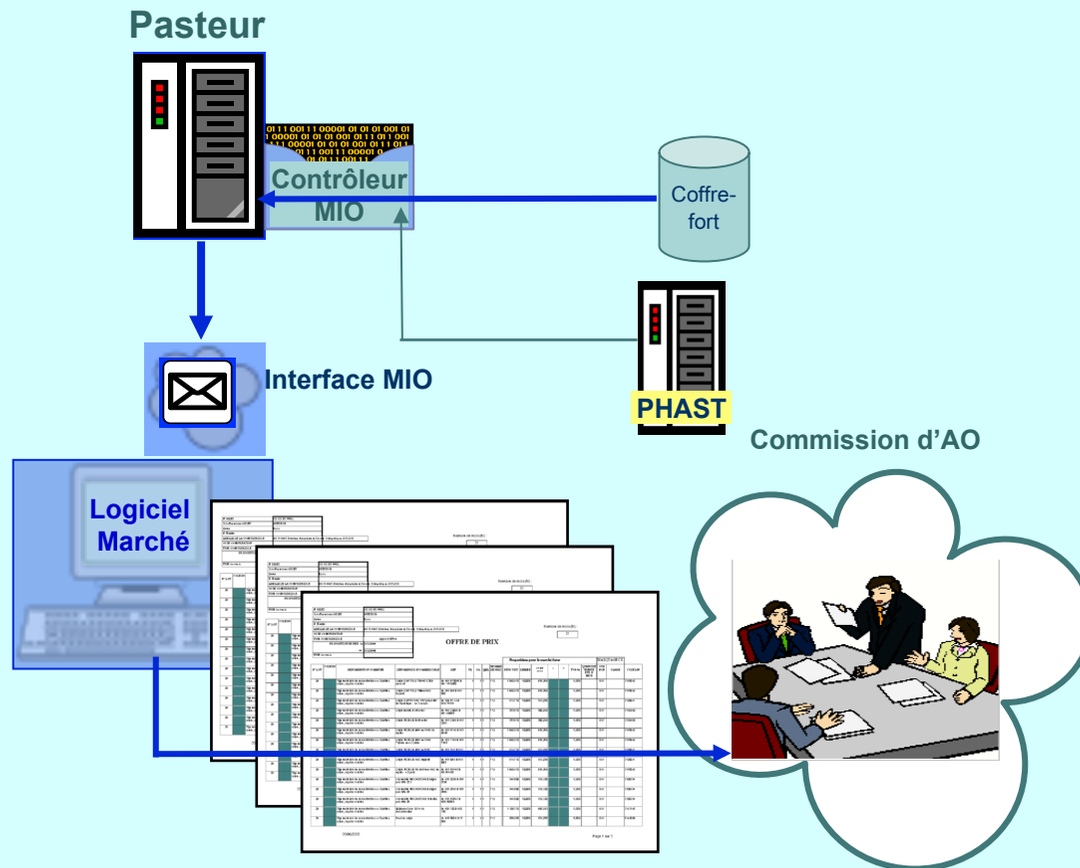
24/04/2007

4^{ème} étape : Préparation des offres



Chaque laboratoire complète son offre de prix dans son logiciel, comme habituellement.

5^{ème} étape : Attribution des offres



Interface MIO



Richer



Interface MIO



BioOrtho



Interface MIO



Tranier

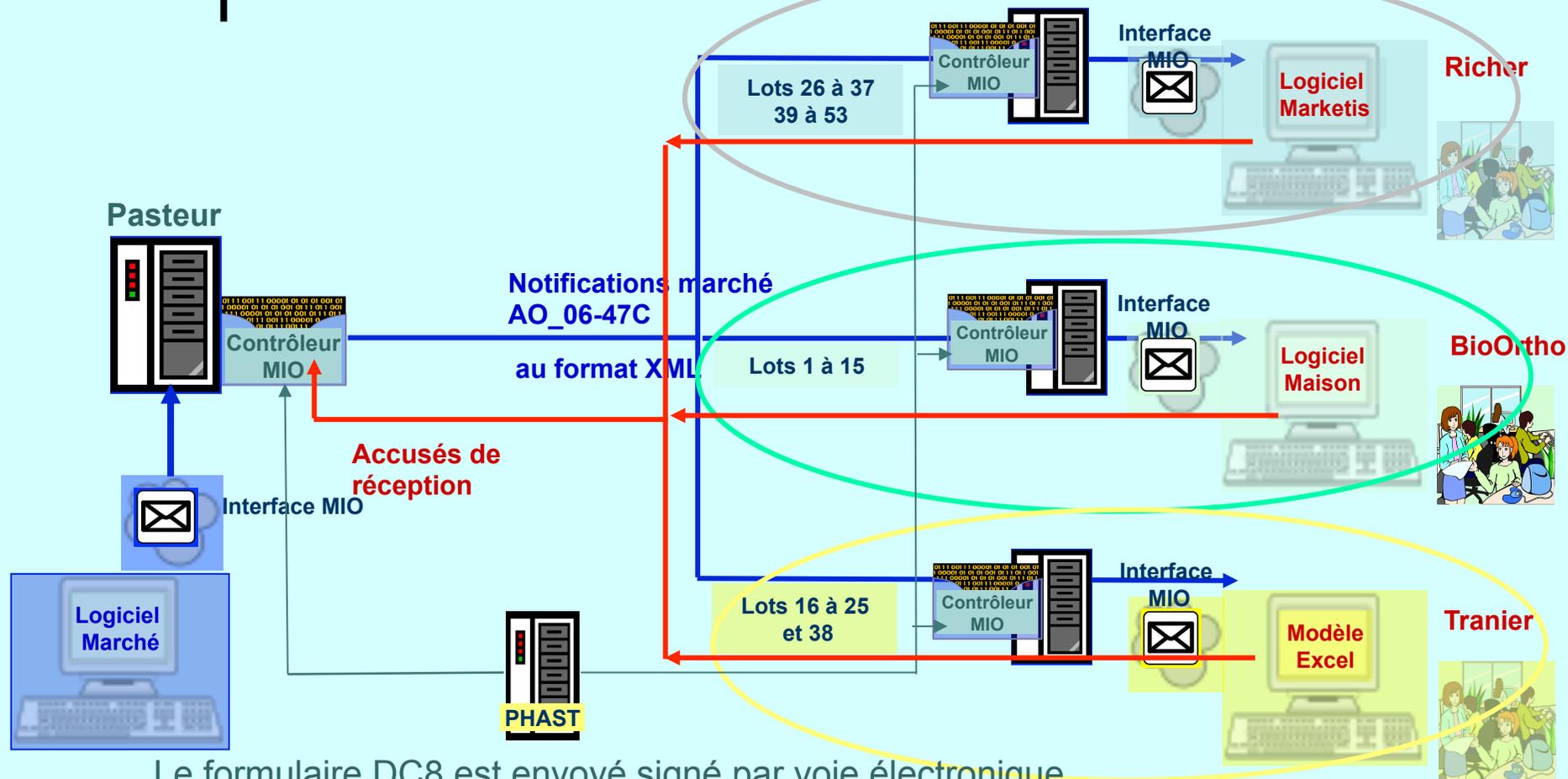


Intégration des offres/XML dans le logiciel Marché sans ressaisie = productivité et fiabilité

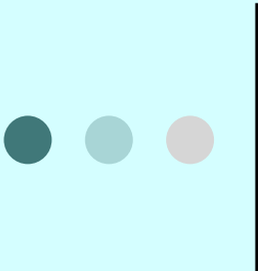
Christian VANGELUWE

24/04/2007

6^{ème} étape : Notifications



Le formulaire DC8 est envoyé signé par voie électronique (format PDF)



MIO

Modalités d'utilisation

1. En amont : exiger de son éditeur de logiciel sa compatibilité MIO.
2. Pour exploiter la compatibilité MIO de son application, acquérir auprès de Phast une licence MIO.

MIO

En résumé

L'interopérabilité avec le standard MIO, c'est :

1. La simplicité de mise en œuvre
(une seule interface)
2. Une source de gains de temps
(pas de ressaisie)
3. Optimiser la sécurité et la fiabilité des échanges dématérialisés
(qualification par Phast).

Quels que soient les logiciels que vous utilisez.

