

APPEL à CANDIDATURE - GROUPE de TRAVAIL

AIDE A L'AUTOMATISATION DES LABORATOIRES DE BIOLOGIE MEDICALE :

Descriptifs Standardisés

Rédaction du descriptif standardisé

« Solutions en Bactériologie »

PROJET

Contexte :

Les laboratoires de Biologie Médicale sont confrontés à des évolutions technologiques considérables. Les plateaux techniques privés et publics traitent de plus en plus de dossiers et de données en raison des regroupements des structures.

Face à ces évolutions, la SFBC souhaite apporter aux biologistes et aux professionnels du domaine, les éléments pour la mise en place de ces systèmes complexes.

Le groupe de travail « Aide à l'automatisation des laboratoires » contribue à cet enjeu. Il apporte aux biologistes un guide qui vise à détailler les supports pour le choix et l'installation de ces solutions

Les chapitres de ce guide technique sont constitués par les Descriptifs Standardisés. Ces descriptifs traitent des systèmes analytiques, de la robotique, de l'informatique mais aussi des aspects organisationnels dans un contexte de démarche de qualité et de conditions environnementales.

Objectifs du groupe de travail

Après la rédaction des descriptifs « Robotique et automatisation (2011) », « Middleware (2012) » et l'actualisation des « solutions en cyto-hématologie (2018) », la SFBC, en lien avec la Société Française de Microbiologie (SFM), le collège de Bactériologie, de Virologie et d'Hygiène des Hôpitaux (col .BVH), l'Association Française des Ingénieurs Biomédicaux (AFIB) et les industriels du Syndicat de l'Industrie du Diagnostic In Vitro (SIDIV), souhaite rédiger un **Descriptif Standardisé - « Solutions en Bactériologie »**

Durée prévisionnelle : 1 an

Merci de joindre une lettre de motivation, avec expérience, publications et collaborations sur le thème.

La participation d'internes et de jeunes biologistes aux groupes de travail de la SFBC est fortement encouragée (dans ce cas joindre un CV, expérience non exigée).

La participation aux groupes de travail de la SFBC d'industriels est possible mais doit être associée dans ce cas à une cotisation « industrielle » à la SFBC.

En plus du travail à distance, les groupes de travail se réunissent généralement au moins deux fois par an, les frais de déplacement étant pris en charge par la SFBC (les membres non industriels du groupe seront inscrits à titre gratuit à la SFBC pendant l'année 2018).

Les candidatures sont à adresser **avant le 15 avril 2019** aux coordonnateurs du groupe :

Philippe CHATRON, Société de conseils C2BIO
Anne GRUSON, LBM, Centre hospitalier d'Arras

– email : philippe.chatron@gmail.com
– email : anne.gruson@ch-arras.fr