

Informations produits / Nouveautés :

- **Scan'X** : notre solution est adaptée à la lecture de tout type de formulaires (enquêtes, audits, évaluations...). Cet outil de L.A.D (Lecture Automatique de Documents) pourra vous servir tant au niveau **Qualité** qu'au niveau **pré-analytique** pour les LBM avec la lecture des **fiches de renseignements cliniques** remplies en salle de prélèvement et/ou la lecture de **bons de prescriptions** issus des cliniques pour les LBM privés. **Scan'X** sait transmettre ses résultats à n'importe quelle solution métier de traitement de données et possède par ailleurs un outil **statistiques** fonctionnant avec **Excel**.

Vous pourrez trouver une présentation et la documentation de **Scan'X** sur notre site :

- <http://www.3si.fr/scan-x/>
- http://www.3si.fr/media/scanx_060008300_1257_14082015.pdf

- **Scan'Bac Paperless** : notre bactériologie sans papiers s'est enrichie d'un module « **Tableau de Bord** ». Cet outil permet d'avoir une visualisation rapide et claire de l'activité du laboratoire de microbiologie. Vous pourrez retrouver un **témoignage client** sur l'intérêt de ce module sur notre site :

- <http://www.3si.fr/scan-bac-paperless/temoignages-clients/>

Informations générales :

- Nous vous rappelons qu'au 1^{er} janvier 2018, la version V7 de Scan'Bac (Résultats et/ou Prescriptions) ne sera plus maintenue. Seules les versions V8 et V9 seront donc maintenues par 3si
- Pour contacter notre service hotline, nous vous demandons de privilégier la prise de contact via notre formulaire en ligne : <http://www.3si.fr/support---hotline/>
- Certains d'entre vous nous ont sollicités sur le positionnement de 3si quant au nouveau règlement RGPD (Règlement Européen sur la Protection des Données). Nous sommes actuellement en train d'étudier les points sur lesquels 3si peut être concerné afin de mettre en place tout ce qui sera éventuellement nécessaire

Pour toute question : <http://www.3si.fr/contact/forminformations/> ; 3si@3si.fr



Partenariat :



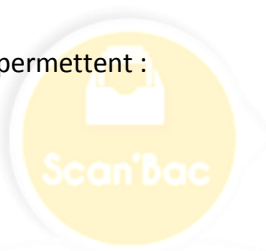
3si et la société **partner4lab** (anciennement InfoPartner) ont décidé de renforcer leur partenariat. Ainsi, si vous souhaitez optimiser votre **Scan'Bac Paperless** et/ou vous équiper d'un middleware de bactériologie performant, nous vous conseillons les solutions partner4lab.

Couplés à **Scan'Bac Paperless**, les logiciels partner4lab, vous permettent :

- D'éviter les erreurs de retranscription : **FIABILITE**
- De répondre aux exigences du COFRAC : **NORME**
- D'économiser du temps de saisie : **RENTABILITE**

Grâce à l'**intégration automatique** des résultats d'automates (**spectrométrie de masse, biologie moléculaire, ensemenceurs,...**) dans les tablettes par les programmes de connexion partner4lab :

- les informations saisies dans les tablettes peuvent être transférées dans les programmes d'épidémiologie partner4lab
- les informations provenant des tablettes peuvent être affichées dans les programmes middleware partner4lab



Épidémiologie



Pour toute question : admin@partner4lab.eu

