



NETIKA SARL
29 rue du Faubourg de saverne
67000 STRASBOURG
<http://www.netika.net>

Offre d'emploi

Désignation de l'offre

Développement d'applications web avec les langages PHP, Javascript, AJAX, SQL sur serveur linux.

Présentation de la société

Netika SARL, 29 rue du Fbg de Saverne, 67000 STRASBOURG.

Spécialisée dans le développement d'applications pour laboratoires d'analyses médicales en utilisant les nouvelles technologies de l'information et de la communication, Netika est composée d'une dizaine de développeurs, de 6 personnes au marketing et à la commercialisation.

Leader dans le secteur de la qualité pour laboratoires d'analyses médicales, Netika a équipé 650 laboratoires de ces solutions.

Principales applications

KaliLab : Logiciel de gestion de la qualité pour laboratoires.

Netika a développé une Application d'assurance Qualité dénommée KaliLab comportant l'ensemble des nécessités que comporte la qualité :

- Gestion documentaire,
- Suivi des non-conformités, des réclamations et des actions correctives-préventives,
- Gestion du stock,
- Messagerie interne,
- Organisation générale de l'entreprise (locaux, personnel, ...),
- Gestion du personnel (Fonction, qualification, formation, planning, pointeuse, ...),
- Gestion des audits,
- Revues de direction,
- Gestion du matériel (Maintenance, calibration, étalonnage, métrologie, ...),
- Gestion des contrôles qualité internes et externes...



Pour prouver la qualité de notre application et surtout de notre façon de travailler pour développer Kalilab, le logiciel a été certifié NF.

KaliSil : Logiciel de gestion de laboratoire

De par son expérience dans le domaine des laboratoires d'analyses médicales avec le logiciel KaliLab, Netika a eu le projet ambitieux de créer le premier logiciel complet de gestion d'un laboratoire.

KaliSil est constitué de la partie gestion du laboratoire (SIL), de la gestion de la qualité (KaliLab), une possible intégration du serveur de résultats (KaliRes).

L'intégration (et non l'interfaçage) permet un gain de temps, de compréhension et donc d'efficacité.