

# SCANflow

*Processus. Optimisation. Solutions.*



## SCANMODUL Medi-Math vous propose des solutions issues d'une collaboration de plus de 100 ans avec les établissements de Santé...

...nous vous offrons non seulement la solution de stockage la plus flexible et la plus innovante du marché, mais aussi un véritable partenariat fondé sur des relations étroites et des années d'expérience internationale.

Notre expérience nous a conduit au développement de logiciels assurant un fonctionnement optimal de la gestion de la chaîne d'approvisionnement en parfaite intégration avec le système d'information hospitalier.



### ● ISO Modulaire System

Armoire de Stockage • Équipement d'un entrepôt central  
Solutions de stockage mobiles • Chariot de soins, de distribution et de transport

### ● NoCount® - Logiciel

Système de commande • RFID / Code-barres • Armoires RRFID

### ● Conception de solution

### ● Détection en temps réel

Détection de l'inventaire • Surveillance sensorielle • Sécurité des patients

### ● Navigation



## Équipement modulaire ISO 600\*400

### Système modulaire de stockage, de distribution et de transport

Notre expérience de près de 100 ans dans la logistique du secteur de la santé publique nous a permis l'élaboration du système de stockage modulaire le plus complet qui soit : le Scan Modul System.



## NoCount® - Logiciel de Gestion Plein / Vide

### Solution pour optimiser vos processus de réapprovisionnements

NoCount est une application d'aide à la logistique interne permettant de contrôler le niveau de stock des articles en dotation depuis les centrales d'approvisionnement jusqu'au service.



## Conception de solutions

### Développement de concepts répondant aux besoins d'optimisation.

Notre concept vous offre des solutions développées et adaptées aux besoins des Etablissements de Santé. Scanmodul réalise à vos côtés l'étude, la planification, la réalisation et la mise en oeuvre en vous offrant une prestation constante de haute qualité.



## Détection en temps réel

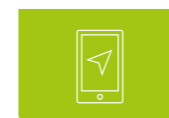
### Enregistrement, évaluation et utilisation des données de localisation.

Ce système offre une plateforme adaptée aux Etablissements de Santé pouvant être déployé avec une grande variabilité:

**Gestion de l'inventaire des références à forte valeurs:** Vous obtenez une vue d'ensemble de vos stocks vous permettant d'optimiser vos réapprovisionnements et d'assurer une traçabilité constante des références.

**Contrôle sensoriel:** Si les températures des frigidaires et l'hygrométrie sont soumises à des irrégularités, vos collaborateurs en sont immédiatement informés.

**Système de sécurité:** Protection des nouveau-nés contre l'enlèvement et le risque de les congeler. Protection de vos collaborateurs contre les agressions, installation de fermeture commandée par une personne – ce système vous offre différentes possibilités de sécurité.



## Navigation

### Guidage dynamique des patients, des visiteurs et de vos collaborateurs.

Ce système de navigation vous offre plus de fonctions que simplement vous guider de manière dynamique. Une innovation qui aide les patients et les visiteurs à arriver au bon endroit au bon moment, ce qui vous permet de prendre des décisions majeures dans le cadre d'interventions en ambulatoire par exemple.



SCAN MODUL Medi-Math

3, rue du Colonel Moll  
75017 PARIS

T + 33 967 387 274  
E [info-fr@scanmodul.com](mailto:info-fr@scanmodul.com)  
[www.scanmodul.com](http://www.scanmodul.com)

SCAN MODUL System GmbH

Turbinenweg 6  
8866 Ziegelbrücke, Suisse

T + 41-61-301 63 01  
E [glarus@scanmodul.com](mailto:glarus@scanmodul.com)  
[www.scanmodul.com](http://www.scanmodul.com)