

CHU de Nancy
Accompagnement à la mise en place d'un réseau de transport léger
Mars – juin 2007

Périmètre : Prélèvements de biologie, dépannages de la pharmacie, sang...

M. Sylvain Grob – 01 83 85 98 56
Ingénieur Responsable de la Mission Grands Travaux

Contexte :

Le site de Brabois était engagé dans la construction de 2 nouveaux bâtiments pour 2011. L'ensemble ainsi constitué de 4 bâtiments principaux serait doté d'un réseau de transport pneumatique couvrant les besoins de la pharmacie et des laboratoires.

Le CHU a fait appel à la société Adopale pour les accompagner dans une vaste étude des flux, de manière prospective, puis une étude de dimensionnement des réseaux, afin de consulter ensuite les prestataires dans les meilleures conditions.

Objectifs de la mission :

- Projeter les flux
- Dimensionner la capacité nécessaire au réseau
- Accompagner la consultation et la désignation du prestataire

Contributions d'Adopale:

- Méthodologie claire de projection des flux, validée par les utilisateurs
- Documents de travail très évolutifs, permettant de bâtir des scénarii différents
- Accompagnement à la réflexion sur les enjeux organisationnels en lien avec les contraintes techniques