



L'équipe menuiserie basée à Brabois : Éric LABOURÉ, Sébastien RICHARD, Axel ANDRIAMPARANY, Mickaël GODIN. (Sur la photo, de gauche à droite) Les besoins des sites urbains sont quant à eux gérés par Benjamin MACCHI-SIRUGUE et Yohann CHATILLON, localisés à la Maternité.

LES MENUISIERS DE L'HÔPITAL

Six arbres à livres ont fait leur apparition sur les sites du CHRU de Nancy en septembre dernier. Leur conception-réalisation a été confiée à l'atelier menuiserie de la direction des services techniques. L'occasion de mettre en avant les compétences et savoir-faire des menuisiers de l'établissement, mis au service des patients et des équipes.

« Nous avons tous une formation en menuiserie, explique Axel Andriamparany, responsable de l'atelier. Avec nos expériences et nos parcours respectifs, on s'apporte beaucoup les uns les autres. » Les interventions concernent principalement la maintenance (portes, mobiliers, protections murales contre les chocs), les déménagements et les chantiers soumis à des normes réglementées avec l'installation de parois ou de rampes pour personne à mobilité réduite.

Chaque demande doit être adressée via le logiciel Coswin. Le niveau de précision y est essentiel pour permettre aux menuisiers d'anticiper les contraintes et d'articuler, si besoin, l'intervention avec les plombiers, les serruriers ou les électriciens. « C'est difficile de déterminer à l'avance le temps exact d'intervention, d'autant que nous pouvons être interrompus par des appels d'urgence. Et vu que nous n'avons pas d'astreinte, les débuts de journée peuvent être occupés à gérer des solutions provisoires mises en place la nuit et le week-end. »

Dans des secteurs comme les blocs, l'endoscopie ou les crèches, des créneaux ont été définis pour les interventions techniques. Mais l'hôpital est grand et les demandes nombreuses, donc impossible de s'adapter à toutes les organisations : « Lorsqu'il s'agit d'accès ou de sécurité, le chantier devient prioritaire. Nous faisons notre maximum pour limiter la gêne. »

« Un tiroir qui se ferme mal ou une porte qui grince, à la maison, c'est anecdotique. Mais pour une personne hospitalisée plusieurs jours, semaines ou mois, cela prend une autre dimension, souligne Mickaël Godin. Ces réparations fonctionnelles sont importantes pour le confort du patient. »

À Brabois, chaque menuisier est référent pour un bâtiment, cela aide à renforcer la qualité des interventions à travers une plus grande connaissance du terrain et les liens tissés avec les cadres. Mickaël est référent pour l'hôpital d'enfants : « il m'arrive de croiser les mêmes visages parmi les patients. À chaque passage en dialyse, j'ai pris l'habitude de saluer un petit garçon avec un coup de

perceuse en l'air, il adore ! Être confronté, même quelques instants, à la maladie chez les plus jeunes, ça fait mal. Mais en un simple sourire, ils vous renvoient tellement de force, c'est incroyable. »

Portes, étagères, mobiliers... tout est fabriqué au CHRU, dans le respect des normes d'hygiène et de sécurité liées à l'environnement hospitalier, le tout à des coûts moins élevés par rapport à une prestation externe. « Notre matière première, ce sont des panneaux en mélaminé blanc d'environ trois mètres sur deux, indique Axel Andriamparany. C'est pour cela qu'il n'y a aucune demande simple et rapide à exécuter. Sans oublier que nous manipulons des machines dangereuses pour lesquelles une habilitation est obligatoire. Avec leur paramétrage numérique, elles n'ont plus rien à voir avec les outils à bois manuels traditionnels. » L'exposition à ces risques, à la poussière de bois et au bruit, nécessite le recours à des équipements de protection individuelle, ainsi qu'un suivi médical adapté.



Accessibles à toutes et à tous, les arbres à livres permettent d'emporter librement chez soi les ouvrages et d'en déposer. Ils sont situés à la Maternité, à l'hôpital Central (bâtiment Lepoire), au self de l'hôpital Saint-Julien, à Brabois Adultes, à l'institut Louis Mathieu et au Centre Émile Gallé.