



ÉCOLE SECONDAIRE STALEY

Kansas City, Missouri

Grâce à des produits personnalisés, la firme d'architectes Hollis + Miller, de concert avec Groupe Lacasse, a conçu la première école secondaire homologuée LEED du Missouri.

OBJECTIF / L'équipe de design responsable de la création de cette école secondaire de 314 000 pi² homologuée LEED Argent a créé des salles de classe et des environnements d'apprentissage tout aussi dynamiques que les enseignants et les élèves qui les utilisent. Les locaux sont hautement flexibles ; il est ainsi possible d'en modifier les dimensions et le rendement afin de remplir diverses fonctions.

Plutôt que de faire appel à de la menuiserie typique, Groupe Lacasse a réalisé un ensemble de mobilier dessiné par la firme d'architectes Hollis + Miller pouvant être personnalisé, déplacé et repositionné afin de soutenir de multiples styles d'apprentissage et des besoins en constante évolution.



CENTRE DE TRAVAIL DES ENSEIGNANTS



MOBILIER DE RANGEMENT



CENTRE DE RESSOURCES PROFESSIONNELLES

SOLUTION GROUPE LACASSE / En utilisant plusieurs de ses produits réguliers comme points de départ, Groupe Lacasse a pu adapter une solution complètement unique qui a satisfait les divers besoins de l'école secondaire Staley.

Nous avons créé un module technologique sur mesure pouvant accueillir le matériel électronique et servir de podium aux formateurs. Afin de protéger cet équipement coûteux, un côté du module est conçu de façon à ce que le personnel du département de technologie puisse facilement accéder aux composantes pour mettre le matériel à niveau et l'entretenir. Le professeur peut facilement accéder au côté utilisateur pour donner son cours comme il se doit. Une fois le cours terminé, il peut refermer le module technologique et le verrouiller.

Du mobilier de rangement modulaire de 84 pouces et de 36 pouces de haut ont été spécifiés pour chacune des salles de classe, le tout pouvant être reconfiguré et déplacé selon les besoins.

Nous avons combiné un poste de travail modulaire pour formateur à un caisson mobile afin de faciliter la conversation avec les élèves assis à leur bureau. Groupe Lacasse a aussi produit des lutrins de bureau optionnels.

Des bureaux sur mesure avec compartiments de rangement et armoire pour effets personnels ont été fabriqués pour les bureaux des professeurs. Les armoires/vestiaires ont été retranchées de 10 pouces car on perdait beaucoup d'espace en utilisant des armoires de dimensions standards de 24 ou de 36 pouces. Les professeurs peuvent tout simplement ranger leur sac et manteau, verrouiller le tout sous clef et passer rapidement à la salle de classe.

CITATION DU CLIENT

"Groupe Lacasse travaille toujours en véritable partenariat avec Hollis + Miller Architects. Nous concevons un design qui correspond aux besoins du client, et Groupe Lacasse est aussi enthousiaste que nous lorsque vient le temps de donner vie au mobilier. En fait, le processus est aussi souple que leurs produits. Cette approche du « sur mesure » a d'importantes retombées sur l'utilisation des lieux et sur le nombre de façons de les adapter au changement."

PEGGE BRENEMAN, IIDA,
Associée, Hollis + Miller Architects



MODULE TECHNOLOGIQUE
DE FORMATEUR



RÉSULTATS /

La capacité de créer des solutions entièrement personnalisées sans être soumis aux coûts de l'ébénisterie nous a permis de créer un lieu hautement dynamique où éducateurs et étudiants peuvent contribuer à définir l'espace et la circulation d'une grande variété d'environnements d'apprentissage et de salles de classe. Mieux encore, nous avons travaillé en étroite collaboration avec les architectes et l'équipe de design de Hollis + Miller pour concevoir et établir ensemble des solutions souples qui répondent non seulement aux divers besoins de l'école secondaire Staley aujourd'hui, mais qui peuvent aussi être modifiées et adaptées pour soutenir les styles et les outils d'apprentissage de demain.



POSTE DE TRAVAIL DE FORMATEUR



BUREAU DE PROFESSEUR

RÉSUMÉ

APPLICATION

- Salle de classe et centre de travail de l'enseignant

ENVERGURE

- 84 salles de classe
- 314 000 pieds carrés
- Travaux achevés en août 2008

PRODUITS

- Produits sur mesure
- Fini: Érable caramel

ÉQUIPE

- Designer: Hollis + Miller Architects
www.hollisandmiller.com



Image, courtoisie d'Alistair Photography et de Hollis + Miller Architects.

GROUPE
LACASSE

1.888.522.2773
www.groupelacasse.com