



VIN | VISITE GUIDÉE |

PAR Alain Hochereau

UN DOJO PRATIQUE ET DEMONTABLE

L'aménagement du dojo d'aïkido Soshin dans le Mile End nous montre un bel exemple d'une architecture simple, écologique et efficace.

UN ET DEUX
L'originalité sera de surélever les vestiaires et la toilette pour aménager en dessous des rangements à tatami

TROIS
Une architecture simple, écologique et efficace

«L'intérêt de notre aménagement du dojo était de compacter le plus possible les services afin de dégager une surface de pratique maximum», raconte Laurent McComber, l'un des architectes du bureau Duchesneau & McComber qui a conçu le projet. Car la surface du dojo est restreinte, et la hauteur de plafond insuffisante pour installer une mezzanine. Il fallait donc de l'imagination pour caser des vestiaires, une toilette et des espaces de rangement, tout en laissant une large part à l'aïkido. Les architectes décident de concentrer tous les services à l'entrée. L'originalité sera de surélever les vestiaires et la toilette pour aménager en dessous des rangements à tatami. Le tout, construit en bois et entièrement démontable (pour faciliter les éventuels déménagements), se présente sous forme d'une boîte simple et discrète, dissimulée derrière une grande toile blanche translucide, qui sert d'écran pour les projections vidéo de démonstrations d'aïkido. Pour être sans prétention, ce projet montre que, même avec des moyens limités, on peut rendre un espace à la fois fonctionnel et convivial. C'est le credo des deux fondateurs de Duchesneau & McComber, qui prônent une architecture simple et écologique, calquée sur les besoins et les moyens du client. Actuellement, ils travaillent à la réalisation de deux résidences en chanvre, premières du genre en Amérique du Nord. Soshin Aïkido Montréal: www.aikidomontreal.com Architectes Duchesneau & McComber: www.dumc.ca

