

Comité technique pour le patrimoine moderne

Fondé en 2006, le Comité technique pour le patrimoine moderne de l'APT (TC-MH) œuvre à promouvoir la connaissance et la gestion du patrimoine moderne et de l'après-guerre ainsi qu'à stimuler le développement des préceptes philosophiques, conceptuels et techniques nécessaires au maintien de cet héritage. Étant une partie intégrante de l'APT, le TC-MF a pour mission principale le développement de pratiques techniques rigoureuses en tant que gardien du patrimoine moderne. Cette mission s'étend aux communautés de conception et de construction menant des efforts de réhabilitation. Le TC-MH est aussi actif dans le vaste débat philosophique sur la nature et la priorité de la préservation qui s'est développé au cours des trois dernières décennies, en particulier en ce qui a trait au patrimoine récent.

Alors que la conservation demeure toujours une priorité, nous reconnaissons que la panification et la protection de la matérialité d'un grand nombre de bâtiments modernes – ainsi que le besoin urgent de maximiser leur quotient de durabilité— suggèrent souvent des solutions de réhabilitation requérant une soigneuse recherche d'équilibre entre les besoins programmatiques et la pratique traditionnelle de la conservation.

Publications

APT Bulletin, Special Issue: Modern Metals, 2014.

APT Bulletin, Special Issue: Principles for Practice. Renewing Modernism, 2017.

Symposiums du comité

Symposium de l'APT sur le renouvellement du modernisme. Conférence annuelle de l'APT de 2015, Kansas City, Missouri.

Panel de discussion sur le patrimoine moderne : progrès, priorités et pronostiques. Conférence annuelle de l'APT de 2009, Los Angeles, Californie.

Initiatives du comité

PUBLICATIONS

Fournir du contenu sur le patrimoine moderne au Comité des publications de l'APT pour les *Communiqués* and *Bulletin*, notamment des éditions spéciales du *Bulletin* axées du le patrimoine moderne.

ÉDUCATION

Fournir des ressources éducatives, dont des ateliers et symposiums sur le thème du renouvellement du modernisme.

APT TC-SP OSCAR

Collaboration avec le Comité technique de conservation durable de l'APT (TC-SP) pour l'inclusion à OSCAR (Ressource de soutien numérique en conservation durable) de matériel sur le patrimoine moderne. Le TC-MH se concentre présentement sur les technologies de mur-rideau et la conservation de bétons modernes.



Le complexe d'habitation du Lignon, George Addor, 1966. Crédit photo: Kyle Normandin

PLAN STRATÉGIQUE

Mettre en œuvre les éléments du plan d'action pour atteindre les objectifs et l'échéancier du plan élaboré et adopté par TC-MH dans le cadre du plan stratégique actuel de l'APT: 1) élaborer et livrer un contenu technique interdisciplinaire de qualité pour les praticiens œuvrant à la préservation de l'environnement bâti et 2) identifier les problèmes à venir et définir l'orientation pour le développement des meilleures pratiques dans la conservation des matériaux et du patrimoine modernes.



Maison d'Alfred Schulthess, Richard Neutra, 1956. La Havane, Cuba. Crédit photo: Kyle Normandin

Contacts pour le TC-MH

Coprésidents du comité

Kelly Sutherlin McLeod kelly@ksmarchitecture.com Caroline Alderson caroline.alderson@gsa.gov Grigor Angjeliu grigor.angjeliu@polimi.it

Coprésidents émérites

David Fixler Tom Jester Kyle Normandin

Contacts de l'APT

Association internationale pour la préservation et ses techniques 3085 Stevenson Drive, Suite 200 Springfield, IL 62703 Tel: 217.529.9039 www.apti.org