



PONT INTERNATIONAL
Gordie Howe
INTERNATIONAL BRIDGE

RENCONTRE D'INFORMATION PUBLIQUE

LE PROJET

Le projet du Pont international Gordie Howe entre Windsor, en Ontario, et Détroit, au Michigan, facilitera le déplacement de biens et de gens à ce passage commercial important. Géré par l'Autorité du pont Windsor-Détroit (APWD), en collaboration avec l'État du Michigan, ce projet est exécuté dans le cadre d'un partenariat public-privé (PPP) en vertu duquel Bridging North America (BNA) assurera la conception, la construction, le financement, l'exploitation et l'entretien du pont.

INVITATION AU PUBLIC

Vous êtes invité à assister aux rencontres publiques d'information qui auront lieu le mardi 11 mars 2025 à Détroit, en Michigan, et le jeudi 13 mars 2025 à Windsor, au Ontario. Venez rencontrer les représentants du projet, obtenir les dernières mises à jour sur la conception et la construction, ainsi que connaître les progrès réalisés dans la mise en œuvre du plan avantages pour la communauté.

Rencontre d'information publique de Détroit Bureau communautaire de l'APWD du sud-ouest de Détroit 7744 West Vernor Highway, Detroit, MI 11 mars 2025 15 h à 18 h 30	Rencontre d'information publique de Windsor Mackenzie Hall Cultural Centre 3277 rue Sandwich West, Windsor, ON 13 mars 2025 15 h à 18 h 30
---	---

Les présentations dureront environ 25 minutes et seront suivies d'une période de questions et réponses. La présentation et les documents utilisés lors de la réunion seront publiés sur le site Web du projet à l'issue de l'événement.

Les participants qui ont besoin d'une assistance supplémentaire pour participer efficacement doivent contacter l'APWD aux coordonnées indiquées ci-dessous au moins cinq jours ouvrables avant la réunion.

POUR EN SAVOIR PLUS

 @pontGordieHowe

 @pontGordieHowe

 @gordiehowebrg

 WDBA-APWD

 YouTube.com/GordieHoweBridge

 GordieHoweInternationalBridge.com/fr

 1-844-322-1773

 info@wdbridge.com



WDBA  **APWD**
Windsor-Detroit Bridge Authority | Autorité du pont Windsor-Détroit