

INSTRUCTIONS DE MISE À JOUR

DOCUMENT MODIFIÉ
MANUEL D'ÉVALUATION DE LA CAPACITÉ PORTANTE DES PONTS ACIER-BOIS Édition mars 2020

Date : Mars 2021

Version : Révision 1

Veuillez trouver ci-joint les plus récentes modifications apportées au manuel. Bien vouloir retirer les pages actuelles et les remplacer par les pages révisées.

SECTION	RETIRER Page	AJOUTER Page	REMARQUES
Page frontispice	Édition 2020-01	Révision 2021-01	
Chapitre 1 Introduction	1-1 et 1-2	1-1 et 1-2	Section 1.3 Correction d'une coquille.
Chapitre 2 Description d'un pont acier-bois	2-5 et 2-6	2-5 et 2-6	Section 2.4 Ajout de précisions concernant les photos 2.4-1 et 2.4-2.
Chapitre 3 Critères de base	3-5 et 3-6 3-9 et 3-10	3-5 et 3-6 3-9 et 3-10	Section 3.3.2 Correction d'une coquille. Section 3.6.1 Ajout de précisions sur le choix du module d'élasticité F_y de l'acier en fonction de l'année de production des poutres. Mise à jour de la référence du tableau 3.6-1.
Chapitre 5 Inspection d'évaluation	5-i et 5-ii 5-3 à 5-12	5-i et 5-ii 5-3 à 5-12	Actualisation de la table des matières. Déplacement des figures 5.4-1 à 5.4-5 et actualisation de la numérotation.
Chapitre 6 Traitement des données	6-25 et 6-26	6-25 et 6-26	Section 6.8 Soulignement de l'importance d'un point.
Chapitre 7 Analyse globale de la structure	7-3 et 7-4	7-3 et 7-4	Section 7.3.3 Correction d'une coquille
Bibliographie	i	i	Mise à jour des références

Responsable du document : Bruno Charron, ing.

