

Fribourg, 23 juin 2021

Fusion du Grand Fribourg

Procédure et calendrier*

	Objet	Organe /mandataire	Délai
1.	Validation des compléments au concept de fusion et information sur les analyses financières	Assemblée constitutive	23 juin 2021
2.	Séance du CoPil	CoPil	2 juillet 2021
3.	Soirées d'information dans les Communes membres et observatrices	Délégation CE, Présidents des GT et Bureau	23, 24, 25, 26, 30 et 31 août 2021, 1 ^{er} , 2, 6, 7, 8, 9 et 14 septembre 2021
4.	Vote consultatif	Population des Communes membres et observatrices	26 septembre 2021
5.	Séance du CoPil – Analyse du vote consultatif	CoPil	12 octobre 2021
6.	Délai pour les demandes de modification (entrée/sortie) du périmètre de fusion	Organes des Communes membres	26 octobre 2021
7.	Séance du CoPil – Préparation de la séance de l'Assemblée constitutive	CoPil	12 novembre 2021
8.	Analyse, enseignements et conséquences à tirer (Adaptations éventuelles du périmètre/contenu/calendrier du projet)	Assemblée constitutive	25 novembre 2021

* **Calendrier technique** : échéances à respecter pour permettre une entrée en vigueur de la commune fusionnée au 1^{er} janvier 2024. Les décisions de l'Assemblée constitutive concernant le périmètre, le contenu et l'entrée en vigueur du projet sont réservées.

9.	Rédaction du projet de Convention de fusion	BDO SA/GT/ CoPil/Assemblée	Hiver 2021 et printemps 2022
10.	Validation et transmission de la Convention de Fusion au Conseil d'Etat	Assemblée constitutive	Mai 2022
11.	Approbation de la Convention de fusion	Conseil d'Etat	28 juin 2022
	<i>Délai pour remise de la convention de fusion au Conseil d'Etat</i>		<i>30 juin 2022</i>
12.	Soirées d'information dans les Communes	Conseils communaux	Mi-août à septembre 2022
13.	Vote sur la Convention de Fusion	Population du périmètre adapté	25 septembre 2022
14.	Entrée en vigueur de la Fusion du Grand Fribourg	Commune fusionnée	Au plus tôt le 1^{er} janvier 2024[†]

[†] Selon le concept de fusion, entrée en vigueur prévue entre le 1^{er} janvier 2024 et le 1^{er} janvier 2026.