

Parlement francophone bruxellois
(Assemblée de la Commission communautaire française)
site: www.parlementfrancophone.brussels

Commission spéciale du Budget et du Compte

Convocation¹

Lundi 20 novembre 2023 – 12h30
Rue du Lombard, 69 – 1000 Bruxelles
Salle 206

Une collation sera servie aux membres de la commission.

Ordre du jour

- 1. Election du Bureau de la commission (vote)**
- 2. Proposition d'ajustement du budget 2023 et de budget initial 2024 du Parlement francophone bruxellois**
doc. 136 (2023-2024) n° 1
 - Désignation du rapporteur / de la rapporteuse (vote)
 - Exposé du Secrétaire général
 - Discussion et vote des tableaux
 - Vote de l'ensemble
- 3. Compte 2022 du Parlement francophone bruxellois**
doc. 130 (2023-2024) n° 1
 - Désignation du rapporteur / de la rapporteuse (vote)
 - Exposé du Secrétaire général
 - Examen du rapport de contrôle de la Cour des comptes
 - Discussion des tableaux
 - Vérification et apurement du compte 2022 (vote)

¹ Dans les conditions de l'article 20.1 du Règlement, les réunions de cette commission sont publiques. Le public peut suivre les débats via le lien sur la chaîne YouTube du Parlement <https://www.youtube.com/channel/UC2OV-5QjSD5pRJRiYeedlg>.

Si un membre de la commission ne peut être présent, il peut être remplacé par un membre de son groupe qui n'est pas membre du Bureau actuel ou du Bureau de l'année précédente.

4. Divers

Composition de la commission

Présidence : à désigner

Vice-présidences : à désigner, à désigner

Membres :

PS : M. Ridouane Chahid, Mme Isabelle Emmery, M. Marc-Jean Ghysels

MR : Mme Aurélie Czekalski, M. David Leisterh, M. David Weytsman

Ecolo : M. Pierre-Yves Lux, M. Ahmed Mouhssin, Mme Farida Tahar

PTB : M. Luc Vancauwenberge

DéFI : M. Emmanuel De Bock, M. Jonathan de Patoul

Des votes sont susceptibles d'intervenir pour chaque point inscrit à l'ordre du jour. Ces votes seront pris en compte pour le calcul du montant de l'indemnité parlementaire (conformément à l'art. 24 du Règlement du Parlement francophone bruxellois).
