

Union particulière pour la classification internationale des brevets (Union de l'IPC)

Groupe de travail sur la révision de la CIB

**Cinquante-quatrième session
Genève, 27 – 31 octobre 2025**

PROJET D'ORDRE DU JOUR

établi par le Secrétariat

1. Ouverture de la session
2. Élection d'un président et d'un vice-président
3. Adoption de l'ordre du jour
Voir le présent document.
4. Rapport sur la vingt-neuvième session du Groupe de travail (WG1) de l'IP5 sur la classification
Rapport verbal présenté par la CNIPA au nom des offices de l'IP5.
5. Rapport du Groupe d'experts sur la technologie des semi-conducteurs
Voir le projet [CE 481](#).
6. Projets de révision de la CIB relatifs au domaine de la mécanique
Voir les projets [C 536](#), [C 538](#), [C 543](#), [C 546](#), [F 148](#), [F 186](#), [F 192](#), [F 193](#), [F 199](#), [F 206](#) et [F 208](#).
7. Projets de révision de la CIB relatifs au domaine de l'électricité
Voir les projets [C 510](#), [C 517](#), [C 518](#), [C 530](#), [C 537](#), [C 539](#), [C 540](#), [C 545](#), [F 140](#), [F 189](#), [F 190](#), [F 194](#), [F 195](#), [F 196](#), [F 198](#), [F 200](#), [F 201](#) et [F 204](#).
8. Projets de révision de la CIB relatifs au domaine de la chimie
Voir les projets [C 529](#), [C 531](#), [C 541](#), [C 542](#) et [C 544](#).

9. Projets de maintenance de la CIB relatifs au domaine de la mécanique
Voir les projets [M 634](#), [M 843](#), [M 845](#) et [M 846](#).
10. Projets de maintenance de la CIB relatifs au domaine de l'électricité
Voir les projets [M 633](#), [M 838](#), [M 839](#) et [M 844](#).
11. Projets de maintenance de la CIB relatifs au domaine de la chimie
Voir les projets [M 621](#), [M 627](#) et [M 842](#).
12. Projets de définitions de la CIB relatifs au domaine de la mécanique
Voir le projet [D 313](#).
13. État d'avancement de la suppression des renvois non limitatifs dans les projets M 200 à M 500
Voir le projet [WG 191](#).
14. Prochaine session du groupe de travail
15. Adoption du rapport
16. Clôture de la session

[Fin du document]