

**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 REVISE**

*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. 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](#), [F 207](#), [F 208](#), [F 209](#), [F 211](#) et [F 2013](#).
6. 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](#).
7. Projets de révision de la CIB relatifs au domaine de la chimie  
Voir les projets [C 529](#), [C 531](#), [C 541](#), [C 542](#) et [F 218](#).
8. Projets de maintenance de la CIB relatifs au domaine de la mécanique  
Voir les projets [M 634](#), [M 843](#), [M 845](#) et [M 846](#).

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

[Fin du document]