

CALCUL INTER-SERIES SAISON 2025-2026 (DIVISION 5 vers 4)

Objectif

Comparer les équipes avec une approche plus complète, prenant en compte performance, difficulté des adversaires, domination en sets et qualité des joueurs.

Formule générale

$$I = w_V * R_V + w_S * R_{SoS} + w_M * R_{sets} + w_F * R_{FJS}$$

- R_V : ratio victoire = $V_i / (V_i + D_i)$
- R_{SoS} : force moyenne des adversaires rencontrés, normalisée
- R_{sets} : ratio sets gagnés / total sets
- R_{FJS} : force moyenne des joueurs alignés, normalisée
- $w_V + w_S + w_M + w_F = 1$ (ex. $w_V = 0.45, w_S = 0.25, w_M = 0.1, w_F = 0.2$)

Critères de départage (ex-aequo)

1. Indice SoS
2. Ratio sets
3. FJS brute

Avantages

- Prend en compte la difficulté des adversaires (strength of schedule).
- Différencie les matchs serrés et les défaites lourdes.
- Valorise la qualité de l'équipe tout en récompensant la performance.

Pour info, le calcul de la FJS se fait de la façon suivant :

Pour calculer la FJS de l'équipe, on additionne les points accordés en vertu de l'Art. 3 aux joueurs de la série uniquement pour les rencontres individuelles effectivement jouées et l'on divise ensuite la somme des points par ce même nombre de rencontres obtenu.

Art. 3 : Les points attribués par joueur selon son classement sont :

- en interclubs messieurs : 0 pour un NC, 1 pour un E6, 2 pour un E4, 3 pour un E2, 4 pour un E0, 5 pour un D6, 6 pour un D4, 7 pour un D2, 8 pour un D0, 9 pour un C6, 10 pour un C4, 11 pour un C2, 12 pour un C0, 13 pour un B6, 14 pour un B4, 15 pour un B2, 16 pour un B0 et 17 pour un série A.
- en interclubs dames : 0 pour une NC, 1 pour une D6, 2 pour une D4, 3 pour une D2, 4 pour une D0, 5 pour une C6, 6 pour une C4, 7 pour une C2, 8 pour une C0, 9 pour une B6, 10 pour une B4, 11 pour une B2, 12 pour une B0 et 13 pour une série A.