

MOX ☞ Charte du MJ ☞



MJ Principal

- Les Mjs sont égaux, font des choix ensemble, participent à nourrir le monde.
- Le MJ organise des parties, répond aux interparties des joueurs, remplit le wiki, et participe aux réunions de décision concernant l'évolution du monde.
- La fréquence d'organisation de parties n'est pas déterminée à l'avance et dépend de la disponibilité de chaque MJ.
- Le MJ construit son scénario en suivant au maximum les recommandations du mox (construire son mox).
- Chaque scénario doit être suivi d'une mise à jour des informations synthétiques et pertinentes sur le Wiki du MOX. Le MJ y consigne donc les lieux, PNJS, chronologies (timelines) des événements, avec des images et en respectant la structure du Wiki.

MJ Joueur

- Un MJ n'est jamais prioritaire lors de l'inscription à une partie.
- Lors d'une partie sur le MOX, le MJ qui joue son personnage ne bénéficie d'aucun privilège, s'efforce de dissocier les informations dont il dispose en tant que MJ, joueur et personnage.
- Le MJ joueur s'interdit toujours de faire intervenir, lors de ses parties, son personnage comme PNJ, qu'il soit vivant ou mort, actif ou inactif.
- Utiliser les pouvoirs de MJ pour favoriser son personnage ou un de ses anciens personnages est interdit.
- Le personnage se comporte comme suiveur du groupe dès lors qu'il connaît des informations liées à l'intrigue en cours. Il n'est pas non plus aidant sauf si le MJ de la partie le lui demande.

MJ Principal

- D'un commun accord avec les autres MJs du MOX, un MJ peut devenir secondaire pendant une période donnée (afin de continuer à jouer son PJ ou pour avoir un faible investissement par exemple)
- Il n'a plus accès aux zones privées des joueurs et au wiki en dehors d'une zone géographique du lore qui lui est autorisée. L'utilisation dans ses scénarios d'éléments déjà établis par d'autres MJs est soumise à leur autorisation.
- Tant qu'un MJ est secondaire, il ne peut gérer les interparties des joueurs que si elles sont en relation avec ses scénarios, un MJ principal lui transmet alors l'interpartie pour qu'il la gère.

