

Livre

**Auteur(s)** : Robinson, Kim Stanley (1952-...) (Auteur) ; Arson, Thierry (Traducteur)

**Titre(s)** : 2312 [Texte imprimé] : roman / Kim Stanley Robinson ; traduit de l'anglais (Etats-Unis) par Thierry Arson.

**Editeur(s)** : Arles : Actes Sud, DL 2017 (61-Lonrai : Impr. Normandie roto).

**Collection(s)** : (Exofictions).

**Résumé** : 2312. Le système solaire a été colonisé après que la Terre a été ravagée par les effets de la pollution. L'humanité peut compter sur les qubes, ces ordinateurs quantiques miniaturisés et parfois greffés directement au cerveau, pour l'épauler dans ses efforts de survie. Des satellites sont terraformés, des astéroïdes forés pour y installer des terrariums et les transformer en vaisseaux spatiaux ; chacun peut choisir ou modifier son sexe ; les chercheurs repoussent chaque jour un peu plus les limites de la longévité. Sur Mercure, dans la cité mobile Terminateur, Swan, conceptrice de terrariums et artiste de l'extrême, est accablée par le décès soudain de sa grande-belle-mère Alex, un personnage très influent qui nourrissait pour l'humanité de vastes projets soigneusement tenus secrets de tous les réseaux qubiques. Accompagnée de Wahram, un associé d'Alex, et de Genette, une inspectrice de la Police Interplanétaire, Swan part sur lo en quête de réponses aux interrogations soulevées par la mort suspecte de son aïeule. Elle qui faisait profession d'imaginer des mondes se retrouve bientôt au cœur d'une vaste conspiration visant à les détruire. Kim Stanley Robinson met son imagination sans limites au service de la description d'un univers d'une complétude et d'une véracité parfaites. Avec 2312, couronné du Nebula du meilleur roman, l'auteur de la Trilogie martienne nous livre son grand oeuvre.

**Notes** : Romancier de science-fiction.

**Lien(s)** : Traduit de : 2312.

**Genre** : Science-fiction



## Exemplaires

Bibliothèque	Espace	Emplacement	Support	Cote	Utilisation	Situation	Date de retour	Consultation
Jacques-Mourichon	Adulte		Livre	SF ROB D	Prêt normal	En rayon		