

Veille Data et BI - Avril 2025

Les outils, tendances et ressources que je suis

Tendances actuelles

Thème	Description	Impact pressenti
BI augmentée	Les outils BI proposent automatiquement des insights	Moyen
Data Mesh	Architecture décentralisée pour la gestion des données à grande échelle	Élevé
DataOps	Méthodes pour industrialiser et automatiser la gestion des données	Élevé
IA générative	L'IA crée des textes, images, code à la volée	Très élevé
Real-time Analytics	Analyse des données en continu pour des décisions immédiates	Moyen

Outils testés

Outil	Type	Commentaire	Verdict /5
Looker Studio	Reporting web	Gratuit et pratique pour des rapports simples, mais limité pour l'analyse avancée	3
Metabase	BI légère	Idéal pour des PME	4
Power BI	Visualisation	Interface claire, grande souplesse	5
Superset	Open Source	Moins fluide mais bon potentiel	3
Tableau	Visualisation	Interface fluide et visuels élégants, mais un peu plus fermé que Power BI	4

Ressources suivies

Type	Nom de la ressource	Lien	Catégorie
Article	Blog TowardsDataScience	https://towardsdatascience.com	Général
Newsletter	Application Flipboard	https://about.flipboard.com/	Tendances
Newsletter	Inoreader	https://www.inoreader.com/	Tendances
Vidéo	Chaine YouTube - Anne l'Analyste	https://www.youtube.com/@AnneAnalyste/	IA / Data / BI
Vidéo	Chaine YouTube - ExplorIA	https://www.youtube.com/@Explor_IA/	IA
Vidéo	Chaine YouTube - LeCoinStat	https://www.youtube.com/@LeCoinStat/	Data
Vidéo	Chaine YouTube - Micode	https://www.youtube.com/@Micode	Informatique
Vidéo	Chaine YouTube - nextgenlearning	https://www.youtube.com/@nextgenlearning-yt/	Data
Vidéo	Chaine YouTube - Underscore_	https://www.youtube.com/@Underscore_	Technologies de l'information

Synthèse perso

- Cette veille m'a permis d'**identifier les grandes tendances** qui transforment le métier de Data Analyst en 2025 : **IA générative**, **BI augmentée** et **architectures modernes** comme le Data Mesh.
- J'ai **exploré plusieurs outils**. Chacun a ses forces : j'ai particulièrement apprécié la puissance de **Power BI pour sa flexibilité et sa lisibilité**.
- **Je continue à suivre activement l'actualité data** via newsletters et chaînes spécialisées.