

Looker

Offre

Prix (entrée de gamme)	Tarification sur devis uniquement
Support de formation	Webinaires hebdomadaires Formation effectuée dans le bureau Looker près de chez vous Formations e-learning à votre vitesse Formations personnalisées (webinaire, en salle de classe ou e-learning)
SaaS / On-premise	SaaS
Année de sortie ?	2012

Commentaires

Langage	LookML : langage de codage qui demande des connaissances de développement similaire à du JSON
Modélisation	Couche de modélisation intermédiaire pour filtrer les données que l'on remonte dans le Dashboard
Autres	Racheté par Google : nouvelle approche multicloud avec BigQuery

		Looker		
Services/ Modèle économique	Open Source		X	
	Package	Data preparation	V	
		Data visualisation	V	
		Data gouvernance	V	
		Catalogue de données	V	
		Plateforme de diffusion	V	
		Cloud	V	
	Gratuité (Particulier)		X	
	Version essai (Professionnel)		X	
	Collaboratif/Communauté		V	https://community.looker.com/

Technique	OS acceptés	Tous (déploiement seulement sur Linux : https://docs.looker.com/setup-and-management/on-prem-install/installation)
-----------	-------------	---

	Langage de requête natif		LookML
	Types de connecteurs spécifiques	Files	✓
		SQL/NoSQL	✓
		ODBC	✓
		JDBC	✓
		Géospatial	✓
Cloud	✓		

Caractéristiques	Types d'utilisateurs		IT/Dev
	Multi-device		✓
	Data storytelling		✓
	Partage	Programme de diffusion des rapports	✓
		Paramétrage d'alertes	✓
		Analyses embarquées	✓
		Commentaires	✓
	Modélisation	Création d'un modèle de données	✓

		Couche de modélisation (couche intermédiaire pour ne récupérer que les données à analyser)		V
	Interface	Requêtes personnalisables		V
		Tableaux pré-conçus		X
		Tableaux customisables		V
	Outils	Palette de graphiques		V
		Outils de cartographie		V
		KPI		V
		Hiérarchie		V
		Filtres		V
		Temps réel/Streaming	V	https://fr.looker.com/definitions/real-time-analytics
	Analyses avancées	Analyses statistiques (R, Python)		V
	Analyses augmentées	Analyses prédictives (ML)	V	BigQuery ML

		Requête en langage naturel (NLP)	✓		
		Analyses descriptives automatiques (NLG)	✗		
	Export	Tableau de bord	✓	Pas de format propriétaire Looker	
		PDF	✓		
		Excel	✓		
		Power Point	✗		
		Image	✓		