

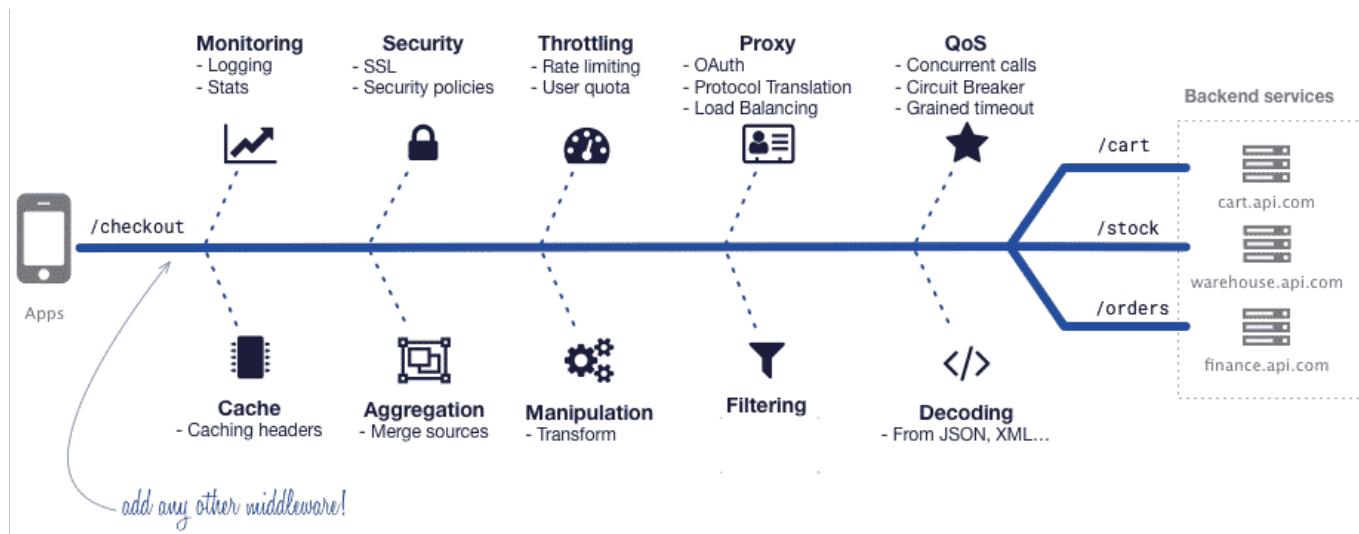
Lura : une passerelle API chez la Fondation Linux

Ne dites plus « *framework* KrakenD », mais « Lura ». C'est sous [ce nom](#) que le projet a [rejoint](#) la Fondation Linux. Un changement d'identité, mais pas de nature : il s'agit toujours d'une [collection de bibliothèques Go](#) destinées à construire des proxys et des passerelles API.

We are proud to announce that KrakenD framework becomes the Lura Project and gets home at Linux Foundation where it will be the only enterprise-grade API Gateway hosted in a neutral, open forum.
[#golang #apigatewayhttps://t.co/FC04Vi3zli](#)

— KrakenD API Gateway (@devopsfaith) [May 11, 2021](#)

Voilà bientôt cinq ans que le *framework* est ouvert sous licence Apache 2.0. Sur cette base, [l'équipe](#) de KrakenD a développé [sa propre passerelle open source](#). Microsoft la [distribue](#) depuis peu sur la *marketplace* Azure*. Il en existe aussi une [édition commerciale](#).



KrakenD communique un indicateur mesuré en avril : 1,8 million de serveurs utilisant sa passerelle. Sous l'ère « Fondation Linux », l'entreprise restera impliquée au comité de pilotage de Lura. Lequel se compose initialement des contributeurs actuels (cf. [charte technique](#) adoptée mi-avril).

Parmi les organisations qui accompagnent le projet figure Postman. La plate-forme de [développement d'API](#) est entrée l'an dernier dans le cercle des « licornes », à la faveur d'un tour de table de 150 millions de dollars.

* Ni AWS ni Google ne distribuent KrakenD, tous deux ayant leur propre passerelle API. Le premier avait lancé la sienne en 2015. Le second avait [acquis](#) Apigee l'année suivante, pour 625 millions de dollars.

Photo d'illustration © Rawpixel.com – Shutterstock