

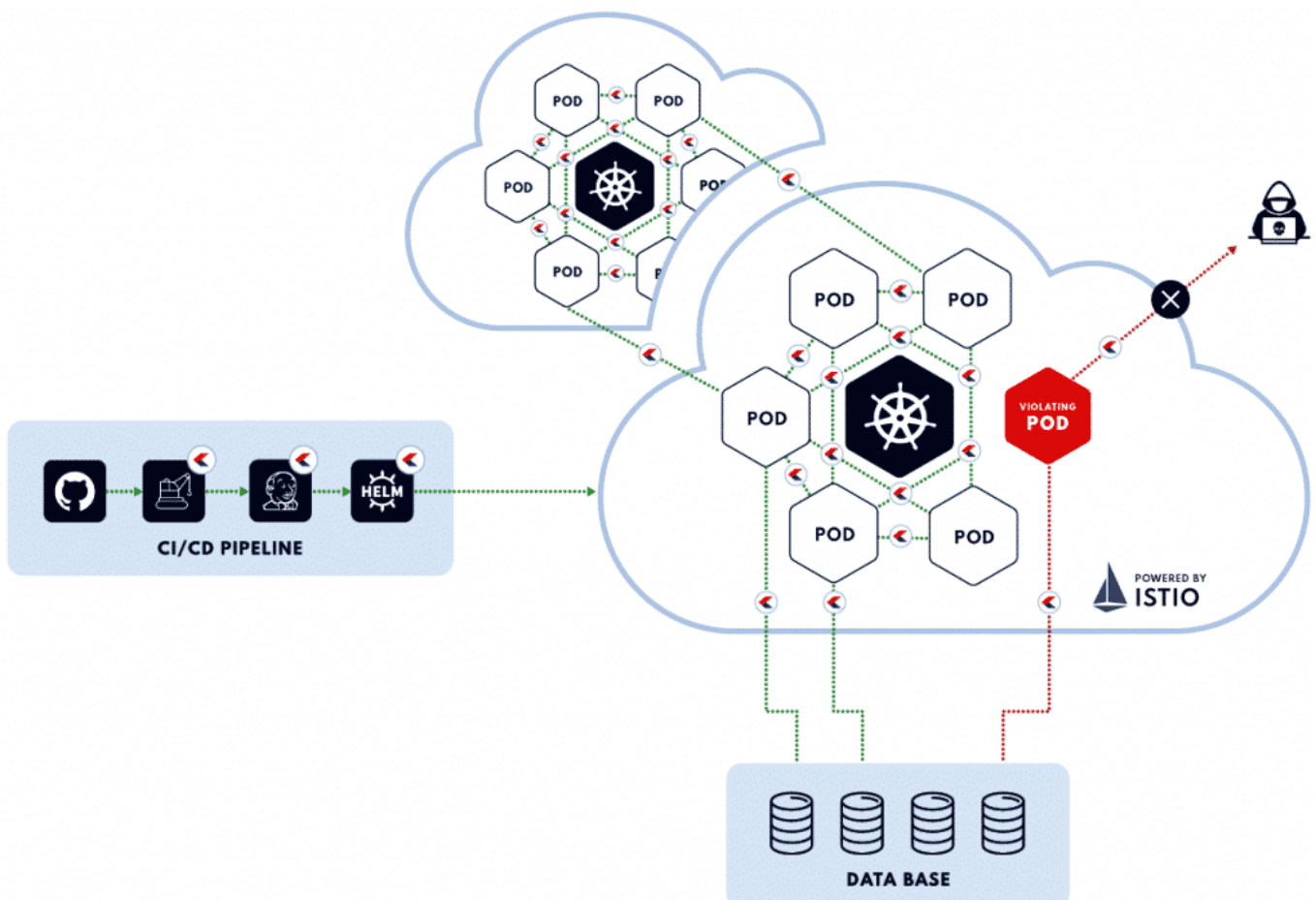
# Sécurité : l'expertise Kubernetes de Portshift séduit Cisco

Avec sa plate-forme de sécurisation des applications conteneurisées, Portshift a tapé dans l'œil de Cisco.

Le groupe américain connaît bien [cette start-up israélienne](#) pour avoir financé l'incubateur dont elle est issue. Il vient d'annoncer son intention d'en faire l'acquisition d'ici à la fin de son exercice fiscal 2021 (qui se terminera le 23 janvier prochain). La presse sur place [évoque](#) un deal à 100 millions de dollars.

La plate-forme de Portshift couvre notamment OpenShift, Rancher et les [distributions Kubernetes](#) du trio AWS-Microsoft-Google. Sa promesse : sécuriser les applications « modernes » du développement à l'exécution. Elle présente, entre autres caractéristiques :

- Un fonctionnement sans agent
- Des stratégies déclaratives avec un moteur de suggestion
- Des outils de profilage des risques et de gestion des vulnérabilités
- La sécurisation des maillages de services sur base Istio
- La possibilité d'ajouter des couches de chiffrement et d'authentification entre services



L'une de ses briques est *open source*. En l'occurrence, Kubei, qui permet l'analyse à l'exécution sans nécessiter d'intégration avec un *pipeline* CI/CD ou un registre.

*Illustrations* © Portshift