

COMMUNIQUE DE PRESSE : VIVA TECHNOLOGY

## **Qwant et Kuzzle s'associent pour ouvrir au grand public l'accès aux données IoT et Open Data**

*Une démonstration en avant-première sera organisée au salon Viva Technology Hall 1 sur le stand Qwant n°G18 :*

- *jeudi 24 mai 2018 de 10h00 à 10h30*
- *vendredi 25 mai de 11h00 à 11h30*
- *samedi 26 mai de 10h30 à 11h00.*

*Retrouvez Kuzzle au Village Start-up stand K18002.*

**Montpellier, le 22 mai 2018.** A l'occasion du salon Viva Technology Paris, Qwant, le moteur de recherche européen qui respecte la vie privée de ses utilisateurs, et la start-up Kuzzle, éditrice de la première solution en Europe de backend Open-Source pour l'IoT et le Mobile annoncent la signature d'un accord de partenariat visant à proposer aux utilisateurs de son portail grand public des services avancés à partir de données Open Data issues de l'Internet des Objets (IoT).

Concrètement, Qwant a décidé de s'appuyer sur le backend Kuzzle pour collecter et restituer les données d'objets connectés en temps réel. Ainsi, lorsqu'ils rechercheront des informations à jour et disponibles dans des sources Open Data, ces données seront extraites et présentées à l'aide des technologies de Kuzzle. Ces données, qui ne contiennent aucune information personnelle, concernent par exemple la qualité de l'air dans une agglomération en Europe, la géo-localisation de péniches sur la Seine ou encore le menu des cantines scolaires en France. La puissance de la plateforme Kuzzle réside dans sa capacité à collecter, ingérer, traiter en masse des données hétérogènes issues de l'Internet des objets en temps réel.

### **Un partenariat stratégique au service de la démocratisation de l'IoT**

Le nombre d'objets connectés à l'internet va augmenter de façon exponentielle ces prochaines années. Selon le cabinet d'analystes Gartner, plus de 28 milliards d'appareils seront connectés à l'IoT d'ici 2020. On estime que chaque personne détiendra environ 6 objets connectés à cette date. Cependant, la démocratisation de l'IoT passe par plusieurs phases dont la connectivité multi-devices et multi-protocoles, l'intégration de données de capteurs multi-fournisseurs et l'interopérabilité ouverte, évolutive et sécurisée de l'ensemble. C'est tout l'enjeu du partenariat noué entre Qwant et Kuzzle.

## **Kuzzle et Qwant partagent la même ambition : proposer une alternative européenne crédible aux géants mondiaux du web.**

Le moteur de recherche Qwant veille au respect des droits fondamentaux des individus, des administrations et des entreprises, et s'engage en particulier pour le droit à la protection de la vie privée. Qwant fournit les résultats les plus pertinents sans collecter de données personnelles de ses utilisateurs et garantit que les recherches effectuées restent confidentielles. Il offre une vision neutre et panoramique d'internet : les sources d'informations sont décloisonnées, la richesse du Web et sa réalité sont clairement affichées en une seule page. Qwant n'exerce aucune discrimination à l'encontre ou en faveur de certains sites ou contenus, et ne modifie pas ses résultats selon un profil de l'utilisateur. Il offre à tous les meilleurs résultats disponibles pour la requête effectuée.

De son côté, la plateforme de backend Kuzzle accompagne la transformation digitale des entreprises et des organisations en simplifiant et accélérant drastiquement le développement d'applications IoT et Mobiles. Elle présente la particularité d'être à la fois :

- Open-source, c'est-à-dire disponible en code source ouvert et auditable par la communauté de développeurs, gage de sécurité, de qualité technique et de pérennité en termes d'évolutivité et de maintenance.
- Installable en local pour permettre aux organisations de maîtriser la confidentialité et la protection de leurs données sur leurs propres serveurs.
- Extensible afin qu'elles puissent facilement ajouter des fonctionnalités métiers et faire le lien avec leur système informatique existant.
- Compatible multi-devices, multi-plateformes et multi-protocoles.

*“Ce partenariat s'inscrit dans notre volonté de décloisonner les sources d'informations pour refléter toute la richesse du web et de l'Internet des objets » déclare Eric Léandri, CEO de Qwant. « Le backend Kuzzle est un relais clé nous permettant d'offrir aux utilisateurs l'accès à des données publiques, qui jusque là étaient inaccessibles. Il souligne les convergences technologiques que nous pouvons développer au bénéfice d'une création de valeur numérique partagée et démontre une nouvelle fois le dynamisme de l'écosystème numérique français. »*

Jacques Le Conte, CEO de Kuzzle déclare *“L'accord stratégique annoncé aujourd'hui entre Qwant et Kuzzle ouvre la voie vers la démocratisation des données de l'IoT pour le grand public. Nous sommes très fiers de participer à ce qui constitue véritablement une nouvelle ère dans la création des services intelligents de demain, 100% Made in France. Notre ambition : devenir le partenaire incontournable dans l'intégration et le traitement des données IoT et Mobile pour les acteurs du B2C et du B2B en leur apportant les mêmes outils que ceux dont disposent les géants mondiaux du web.”*

---



### **A propos de Kuzzle**

Kuzzle, startup française lancée en 2015, édite une plateforme de backend open-source et installable pour l'Internet des Objets qui accélère le développement des applications IoT et mobiles, grâce à des fonctionnalités prêtes à l'emploi, telles que la notification temps-réel, la recherche géospatiale ou le géo-fencing.

<https://kuzzle.io/>

### **Contact média Kuzzle**

Agence Hikou - Marion Chanson

+ 33 (0)6 15 71 16 76 - marion@hikou.fr

### **A propos de Qwant**

Conçu et développé en France, Qwant est le premier moteur de recherche européen à disposer de sa propre technologie d'indexation du Web, qui protège la vie privée de ses utilisateurs en refusant tout dispositif de traçage à des fins publicitaires. Contrairement aux principaux moteurs de recherche du marché, Qwant n'installe aucun cookie sur le navigateur de l'internaute, ne cherche pas à savoir qui il est ni ce qu'il fait, et ne conserve pas l'historique des requêtes effectuées. Doté d'une interface chaleureuse qui laisse une large place aux résultats, Qwant permet de trouver efficacement les informations recherchées sur l'ensemble du Web et des réseaux sociaux, en respectant une neutralité totale. Qwant traite tous les sites et services indexés sans discrimination, sans modifier l'ordre des résultats selon ses propres intérêts.

[www.qwant.com](http://www.qwant.com)

### **Contact média Qwant**

Henry Conseil

+33 (0)1 46 22 76 43

agence@henryconseil.com