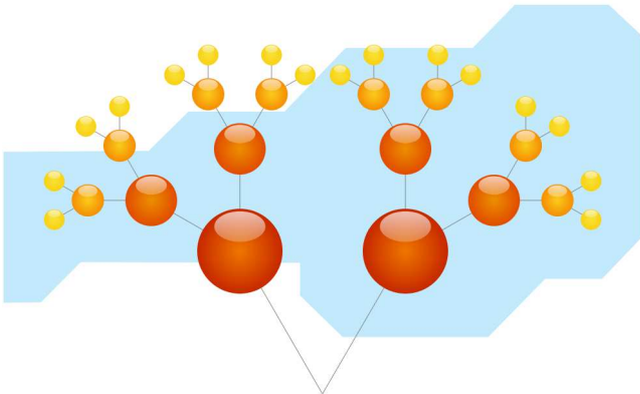


## Gardez la maîtrise de votre solution IoT



Que vous soyez un fabricant d'objets connectés, ou que vous exploitiez les données produites par ces objets, ou les deux, vous avez besoin de trouver la manière la plus appropriée de connecter les objets à l'Internet de manière sécurisée, fiable et efficace.

Pour réaliser le logiciel d'interconnexion, appelé "middleware", vous devez choisir entre deux alternatives, celle de faire le logiciel vous-même, ou de le faire faire.

L'alternative "make" implique de maîtriser la complexité des interfaces et des canaux de communication. Plusieurs patterns et protocoles de communication peuvent être utilisés, menant à des résultats complètement différents en termes de sécurité, de fiabilité, et de scalabilité.

L'alternative "buy" vous permet de vous concentrer sur votre cœur de métier. De nombreux produits et normes sont disponibles à différents niveaux (infrastructure, plate-forme, service). Ces offres se révéleront plus ou moins complètes au regard de vos besoins immédiats ou futurs.

Dans les deux cas le middleware choisi sera structurant sur le long terme. Au moment du choix gardez bien à l'esprit l'effort nécessaire tout au long du projet pour que votre middleware soit capable de supporter aussi bien votre créativité métier que la croissance de votre activité.

### **Solution**

ScalAgent DT propose une offre middleware appelée JoramMQ pour connecter vos équipements et vos applications au travers de protocoles standards. L'interopérabilité ne nécessite aucune API spécifique côté client.

JoramMQ est un produit autonome. L'installation d'une ou plusieurs instances de JoramMQ vous permet de connecter facilement et rapidement vos équipements et vos applications, tout en gardant la maîtrise de votre solution IoT. Votre usage de JoramMQ reste complètement privé.

Une version d'évaluation de JoramMQ est disponible sur demande. Cette version s'installe en moins d'une minute, ne nécessite qu'un environnement d'exécution Java, ne présente aucune limitation, et peut gérer une centaine de milliers d'équipements avec un seul serveur.

ScalAgent DT propose également une offre de support pour vous aider à trouver la meilleure manière de mettre en œuvre votre solution connectée.

[mqtt.jorammq.com](http://mqtt.jorammq.com)