

**AVANCI LANCE UNE PLATEFORME UNIFIEE POUR L'ATTRIBUTION DE LICENCES
POUR ACCELERER
L'ADOPTION DES TECHNOLOGIES SANS FIL ET L'INTERNET DES OBJETS**

La nouvelle place de marché Avanci permet aux acteurs de l'IoT de bénéficier d'une licence unifiée pour les brevets essentiels détenus par des leaders tels que Ericsson, Qualcomm, InterDigital, KPN et ZTE

La mise en place de prix forfaitaires transparents répond au souhait des fabricants de l'Internet des Objets en termes d'attribution simplifié des licences couvrant les produits connectés

Dallas, le 14 septembre 2016 – Avanci annonce le lancement de la première place de marché permettant la concession de licences couvrant des technologies sans fil brevetées et destinées à l'Internet des Objets. Grâce à cette solution innovante, Avanci regroupe les brevets essentiels détenus par les principaux leaders de l'industrie pour les mettre à la disposition des fabricants de produits IoT et souhaitant ajouter de la connectivité à leurs produits – via une licence unique.

Avec des milliards de nouveaux dispositifs connectés chaque année, l'Internet des Objets donne naissance à une activité économique totalement inédite. Pour les nombreux fabricants pénétrant ce marché IoT, il peut s'avérer difficile de déterminer quelles licences de brevets sont nécessaires pour permettre la connectivité, et en connaître le coût le plus équitable. Avanci simplifie ce processus au moyen d'une licence unique couvrant les brevets détenus par de nombreuses sociétés, sur la base de conditions équitables, raisonnables et non discriminatoires (FRAND). Les acquéreurs peuvent ainsi bénéficier d'un prix forfaitaire transparent pour chaque objet concerné, variant en fonction de la valeur que lui confère la technologie.

« Depuis le lancement du projet, en avril dernier, nous avons reçu une réponse extrêmement positive des fabricants IoT et des détenteurs de brevets auxquels nous avons soumis cette solution simple pour la concession de licences. Avanci va rapidement intégrer de nouvelles sociétés à sa plateforme dans les prochains mois », explique Kasim Alfalahi, fondateur et Directeur Général d'Avanci. *« Avec cette offre, les démarches coûteuses en temps et en ressources humaines qui s'avéraient nécessaires pour négocier les termes de la concession avec les nombreux détenteurs de technologies, vont désormais être menées dans le cadre d'un guichet unique, avec l'attribution d'une seule licence, permettant aux fabricants IoT d'accéder aux technologies sans fil les plus avancées dans le monde et de se consacrer pleinement à leur tâche première – offrir de nouveaux produits au marché. »*

Cette nouvelle plateforme ouverte accélère considérablement le processus d'obtention des droits technologiques, ainsi que les délais de commercialisation des produits IoT permettant de connecter le monde moderne. Les entreprises qui souhaitent ajouter de la connectivité à leurs nouveaux produits, et celles qui possèdent un portefeuille de brevets essentiels couvrant des technologies sans fil à partager, peuvent ainsi rejoindre la nouvelle place de marché.

Dans un premier temps, Avanci portera ses efforts en matière d'attribution de licence sur les technologies mobiles 2G, 3G et 4G pour les voitures connectées et les compteurs intelligents, avec des perspectives d'expansion rapide vers d'autres domaines de l'Internet des Objets. La

licence Avanci couvrant le secteur IoT permet d'accéder à l'ensemble du portefeuille de brevets essentiels pour des technologies mobiles, que détiennent aujourd'hui des innovateurs comme Ericsson, Qualcomm, InterDigital, KPN et ZTE. Elle couvre également les brevets que ces leaders industriels sont susceptibles de développer ou d'acquérir au cours de sa période de validité.

« Le nombre de sociétés intégrant la connectivité à leurs modèles économiques connaît une croissance rapide. En accédant aux technologies mobiles essentielles, et en tirant parti d'un réseau global, ces sociétés sont en mesure de réduire leurs délais de commercialisation et d'atteindre plus rapidement un niveau supérieur », souligne Gustav Brismark, responsable de la propriété intellectuelle d'Ericsson. *« La plateforme Avanci permet aux fabricants de systèmes IoT d'adopter nos technologies sans fil essentielles, mais aussi d'accélérer le développement de l'Internet des Objets et l'adoption mondiale du standard LTE pour l'IoT. »*

« Qualcomm a élargi son périmètre de technologies sans fil au-delà du seul domaine de la mobilité, pour entrer de plain-pied dans le monde de l'Internet des Objets. Nos solutions technologiques aident les fournisseurs de l'IoT à redéfinir le domaine du possible dans les différents segments de marché – habitat, automobile, systèmes urbains, objets connectés à porter sur soi », souligne Alex Rogers, président de Qualcomm Technology Licensing. *« Nous nous félicitons de pouvoir partager, grâce à la plateforme Avanci, nos technologies mobiles brevetées afin de simplifier la concession de licences pour des brevets essentiels destinés à certaines applications de l'IoT, accélérant ainsi la croissance de ce secteur en pleine évolution. »*

A propos d'Avanci

Avanci propose une vision rationalisée et simplifiée du partage des technologies à grande échelle pour l'industrie de l'Internet des Objets. Face à l'évolution rapide du monde connecté, Avanci offre une solution permettant d'en accélérer la transition. Sa plateforme ouverte permet de prendre constamment pour objectif le succès de l'écosystème, en assurant la commodité et la prévisibilité que requiert le processus de concession de licence de technologie. Au sein de cette nouvelle place de marché, les entreprises détentrices de brevets essentiels peuvent partager leurs innovations, et celles qui créent des produits connectés pour l'Internet des Objets peuvent accéder à la technologie sans fil brevetée dont elles ont besoin pour réussir – dans le cadre d'un guichet et d'un contrat uniques pour un coût forfaitaire équitable. Fondé en 2016, Avanci est basé à Dallas (Texas). Pour de plus amples informations, consulter le site www.avanci.com.

[Témoignages complémentaires](#)

« ZTE voit très favorablement la mise en œuvre de technologies sans fil au-delà de la seule industrie traditionnelle des télécoms. Avec plus d'une décennie de contributions technologiques, nous pensons qu'un cercle vertueux d'innovations dans les objets connectés, qu'accompagnent les investissements dans les technologies du futur, constituent la meilleure manière d'engendrer toujours plus d'innovations au sein de cet écosystème », explique Spencer Shen, responsable de la propriété intellectuelle de ZTE. *« L'approche unique d'Avanci en matière de concession de licence pour les technologies de connectivité nous semble extrêmement encourageante, ainsi que le rôle qu'elle jouera dans le développement de l'industrie IoT. »*

Contact Avanci :
Sophie Skaggs
Directeur du marketing et de la communication
Tél : 214 765 9515
media@avanci.com