



**FOR IMMEDIATE RELEASE**

---

## **Quatre des plus grandes banques de particuliers américaines ont choisi A2iA pour détecter la fraude sur les chèques**

**New York, NY, Paris, France, 19 Avril 2018** – A2iA ([@A2iA](#)), reconnu à travers le monde pour la capture de données, le traitement documentaire ainsi que sur les marchés de systèmes de paiement, annonce aujourd’hui la conclusion d’un nouvel accord avec quatre des plus grandes banques de particuliers américaines pour lutter contre la fraude sur les chèques, dans un processus centralisé. En intégrant [a2ia CheckReader™](#), un kit de développement logiciel complet dédié au traitement des chèques, les banques pourront analyser les caractéristiques des chèques contenues dans le *check identity record (CIR)*. Ces capacités de vérification de chèque et de détection de fraude permettent de repérer toutes falsifications et contrefaçons qui sont souvent difficilement visibles à l’œil nu, résultant à des millions de dollars perdus chaque année dans le secteur bancaire.

« Depuis la création d’A2iA il y a 26 ans, nous nous sommes concentrés sur les manières d’analyser les chèques et autres documents de paiement, aidant à automatiser ce processus et à réduire les risques de fraudes », affirmait Jean-Louis FAGES, Président. « Notre équipe R&D continue de se concentrer sur ce domaine dans chacune de nos versions produits. Les fraudeurs étant de plus en plus avancés, nos logiciels se doivent de rester compétitifs. »

Véritable pionnier dans le secteur bancaire, *a2ia CheckReader* est reconnu par les plus grandes banques et entreprises à l’échelle internationale, incluant huit des plus importantes banques américaines, 90% des banques françaises, 90% des banques brésiliennes, et 100% des banques britanniques. Avec des déploiements dans plus de 42 pays (Amériques, Europe et Asie Pacifique), A2iA traite des millions de transactions par jour en s’appliquant à diverses solutions : reconnaissance de chèques en agence, solutions de traitement documentaire à distance, traitement centralisé, détection de fraude, flux omnicanaux et ATM.

SDK à la fois flexible et modulable, [a2ia CheckReader](#) est disponible dans le monde entier pour une intégration dans des solutions complètes de localisation et d’extraction de données clés sur les chèques, ainsi que pour l’analyse de la qualité (IQA) et de l’exploitabilité d’image (IUA).

### **A propos d’A2iA**

A2iA, Analyse d’Image et Intelligence Artificielle ([www.a2ia.com](#)), est spécialisé dans le développement de logiciels de capture et de reconnaissance de textes manuscrits et imprimés, d’extraction de contenus et de classification intelligente de documents. Basées sur un système d’intelligence artificielle et d’apprentissage automatique, les technologies modulables et simples d’utilisation d’A2iA offrent aux organisations la capacité d’automatiser de façon plus complète et précise leur processus de gestion documentaire, qu’ils s’agissent de textes imprimés ou manuscrits peu importe le mode de capture. En optimisant les solutions des intégrateurs de systèmes et des vendeurs de logiciels, A2iA permet la lecture de documents complexes et manuscrits afin de traiter l’ensemble du workflow et d’accéder plus facilement aux informations tout en les valorisant – avec le même niveau de flexibilité que pour la reconnaissance de l’imprimé ou des données numériques. Pour plus d’informations, rendez-vous sur [www.a2ia.com](#) ou contactez-nous au +1 917-237-0390 (Amériques) ou au +33 1 44 42 00 80 (EMEA, Inde ou Asie)

### **Contacts médias:**

A2iA Communications

[Marketing@a2ia.com](mailto:Marketing@a2ia.com)

Americas: + 1 917.237.0390 / EMEA, India, APAC: +33 (0)1 44 42 00 80

###