



FOR IMMEDIATE RELEASE

A2iA annonce la sortie de nouvelles versions de ses moteurs de reconnaissance basés sur serveur, alimentées par les dernières techniques en matière d'analyse d'image et d'extraction de données

La sortie de nouvelles mises à jour produits renforce la présence mondiale d'A2iA, élargissant le champ des données potentielles à traiter et issues de divers types de documents : structurés et non structurés, formulaires et documents de paiement

New York, New York & Paris, France, 14 Mars, 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 sortie de nouvelles versions de ses moteurs de reconnaissance dédiés à tous les processus basés sur serveur : *a2ia TextReader™*, *a2ia DocumentReader™*, *a2ia FieldReader™*, *a2ia CheckReader™* et *a2ia XE™*. Utilisés par les plus grandes banques, entreprises et gouvernements à travers le monde, les SDK d'A2iA sont à la fois modulables et flexibles, et conçus pour le traitement de documents spécifiques et la gestion de processus documentaires, assurant de hauts niveaux de précision et un meilleur traitement automatisé des données.

Chaque kit de développement logiciel est introduit sur le marché au travers du laboratoire interne de l'entreprise, un des plus grands centres de recherche privé de sa catégorie à travers le monde. Les informations complètes concernant les nouvelles fonctionnalités et mises à jour des SDK se trouvent dans les notes de publication, disponibles dans le Centre de Téléchargement A2iA (www.a2ia.com/fr/membre), ou en contactant un membre de l'équipe d'A2iA (www.a2ia.com/fr/contactez-nous).

[a2ia TextReader™](#) V6.0 est le premier SDK sur le marché dédié à la transcription « full-text » de documents imprimés et manuscrits, sans utilisation d'un dictionnaire. Basé sur les technologies RNN, les langues disponibles sont l'Anglais, le Français, le Portugais, l'Arabe, l'Espagnol, l'Italien, le Chinois et le Russe, et à présent inclus :

- La transcription Full text pour les documents manuscrits et imprimés Coréens
- La transcription Full text pour les documents manuscrits et imprimés Japonais
- Windows 2016.

[a2ia CheckReader™](#) V10.0 est une référence mondiale pour l'analyse d'image et la reconnaissance de documents de paiement. Le SDK est déployé dans plus de 42 pays et à présent supporte :

- Les chèques Marocains et les montants en chiffres sur les formulaires Marocains.
- De nouvelles fonctionnalités pour la reconnaissance de chèques pour Singapour, la Malaisie et la Nouvelle Zélande
- Les bons de caisse Italiens.
- Windows 2016.

[a2ia XE™](#) V2.0 est un SDK dédié à l'optimisation du traitement des images chèques et autres documents de paiement. Basé sur la technologie RNN, il apporte significativement de hauts niveaux de précision comparé à d'autres offres disponibles sur le marché.

Supportant les chèques Américains, Français et Anglais, il supporte aujourd'hui :

- Les chèques provenant de la Turquie, de l'Argentine, du Paraguay, de la Côte d'Ivoire et du Guatemala
- Windows 2016.

[a2ia DocumentReader™](#) V9.0, solution dédiée à la classification de documents et à l'extraction de données manuscrites et complexes, supporte les documents Français, Anglais, Américains et Allemands. [a2ia FieldReader™](#) V8.0 est également un SDK configurable permettant la localisation et l'extraction des données issues de documents semi-structurés et de formulaires, et permet aujourd'hui de traiter les montants en chiffre sur les formulaires Marocains.

- Supportent Windows 2016.

Les SDK d'A2iA sont dédiés à l'analyse d'image, à l'extraction de données et à l'automatisation des processus métiers, et sont disponibles pour une intégration de bout en bout dans des applications partenaires ou les plateformes logicielles des prestataires de services.

A propos d'A2iA

A2iA, Analyse d'Image et Intelligence Artificielle (<http://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

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