



codasystem
who • what • when • where

La Preuve par l'image

La technologie Shoot&Proof™ de Codasystem est intégrée par Mobile Up à son offre de géolocalisation « Shoot Up »

Paris, le 9 juillet 2009 - Afin de livrer une offre mobile complète à toute personne devant faire face à une situation d'urgence, la société Mobile Up a intégré la technologie Shoot&Proof™ à son logiciel « Shoot up ». En 2005, Codasystem invente Shoot&Proof™, outil intégré de gestion de photos et d'informations pour les activités terrain où les photos sont horodatées, géolocalisées, indexées, stockées, certifiées et facilement partageables. Brevetée mondialement, la solution est unique sur son marché.

Shoot&Proof™, la solution qui lève le doute !

Le principe de « Shoot Up » est simple. Si un utilisateur tombe en panne sur la bande d'arrêt d'urgence ou est impliqué dans un accident de la circulation, il peut déclencher « Shoot Up » sur son Smartphone GPS. Il prend en photo le véhicule accidenté ou en panne et transmet le cliché à une plate-forme de géolocalisation partenaire. Même si l'utilisateur ne parle pas la langue du pays où il se trouve, il n'a plus qu'à appeler le numéro de son choix, l'informer de sa prise de vue en disant simplement « Shoot up ».

L'interlocuteur en charge de l'assistance se connecte alors au site de Mobile Up, visualise la photo, située sur une carte numérique exactement à l'endroit où elle a été prise, et ce tout simplement en tapant le numéro de portable de la personne en situation de demande d'aide. Le service est universel, et fonctionne partout dans le Monde dès lors qu'il y a une couverture réseau GPRS ou 3G.

Le module SDK Shoot&Proof™ permet une liberté de choix totale d'utilisation grâce à des fonctionnalités « à la carte ». Une fois le module d'application implémenté, les développeurs choisissent librement les fonctions parmi un catalogue complet et enrichi en permanence. Ainsi ils peuvent activer ou désactiver des fonctions, suivant les besoins et le budget de leurs clients finaux.

Intégré dans l'offre « Shoot Up », Shoot&Proof™ permet d'associer la position GPS+WIFI+GSM, l'heure certifiée et l'identifiant du portable qui transmet la photo. Stockées sur les serveurs de Codasystem, les données sont tatouées et cryptées ; elles sont ainsi infalsifiables. En effet, la photographie certifiée par Shoot&Proof™ a force probante en justice (audit et succès juridiques à l'appui) puisque l'intégrité et la traçabilité interviennent de la capture au stockage.

Shoot&Proof™, en 5 étapes



Une solution métier paramétrable

Compatible avec de nombreux terminaux, l'API intègre en natif trois méthodes différentes de géolocalisation : GPS intégré au mobile, GSM (multi-opérateurs) et WIFI. Solution clé en main et paramétrable, le module API Shoot&Proof™ permet entre autres :

Détails sur http://www.codasystem.com/fr/pages/produits_shootandproof-api.htm

- **la prévisualisation intégrée** : l'API Shoot&Proof™ propose un mode de capture intégrable aux applications.
- **la personnalisation de la capture photo** : l'API donne la main au développeur sur les principaux réglages de la prise de photo.
- **la labellisation**, soit la possibilité de marquer les photos de manière visible pour l'utilisateur et d'activer ou désactiver le marquage.
- **l'horodatage officiel** : lors de la capture de la photo, un processus d'horodatage certifié indépendant de toutes modifications de l'heure du mobile.
- **l'intégration de la cartographie** : l'API Shoot&Proof™ intègre en natif la connexion avec les bases cartographiques online depuis le mobile ou depuis la plate-forme.
- **la signature numérisée** : en appliquant la technologie Shoot&Proof™ à la signature manuscrite avec styler sur PDA, la signature prend valeur probante et permet de s'affranchir totalement du papier. Processus identique à la photo (horodatage, géolocalisation, tatouage et cryptage).

A propos de Codasystem

Créée en 2002, cette PME française a inventé **Shoot&Proof™**, outil intégré de gestion de photos et d'informations pour les activités terrain où les photos sont horodatées, géolocalisées, indexées, stockées, certifiées et facilement partageables.

La photo certifiée permet de prouver QUI a pris la photo, QUAND elle a été prise et OÙ elle a été prise ; elle a force probante en justice (audit et succès juridiques à l'appui) puisque l'authentification et la sécurité interviennent de la

capture à la diffusion. Codasystem est aujourd'hui la seule alternative à des moyens lourds et coûteux de constats légaux (huissiers ou experts)

*De nombreuses fois récompensée (Top Innovator GSMA, Red Herring 100, Orange Innovation Trophy, Fntc...), la solution **Shoot&Proof™** est utilisée par des entreprises de renommée mondiale dans des secteurs aussi divers que la construction, l'assurance, l'immobilier, la distribution, le merchandising, le nettoyage, la sécurité, l'engineering, le transport.*

Elle répond également aux besoins des particuliers, à la recherche d'un système d'hébergement et de partage sécurisé de photos numériques de qualité.

Commercialisées en direct auprès des grands comptes (Aquila, Securitas, CPM, La Grande Récré, La Ville de Grenoble...), les solutions de Codasystem sont également disponibles au travers de son réseau de partenaires intégrateurs ou distributeurs.

Avec plus de 30 références clients, implantée en France et au Luxembourg, la société compte aujourd'hui 18 salariés dont 10 pour la recherche et le développement.

Des informations complémentaires sur www.codasystem.com

A propos de Mobile Up

Créée en Septembre 2008 à l'initiative de Pierre PEYRARD Mobile up est une société 100% française réunissant des capitaux privés.

Riche de son expérience acquise dans les métiers du transport, de la géolocalisation, de l'internet et de la mobilité, Mobile up propose des produits de navigation et des services aux particuliers comme aux SSII intégrateurs de mobilité.

Mobile up anime également un forum d'échanges technologiques autour de la mobilité.

Mobile up a pour ambition de compléter les compétences de ses partenaires à destination de ses clients intégrateurs pour bâtir des solutions complexes de navigation et de géolocalisation intégrées à des solutions métiers répondant aux projets des entreprises.

En mai 2009, mobile up a décidé de prouver sa réactivité et son efficacité en apportant une réponse concrète suite au débat provoqué par l'introduction d'une proposition de Loi à l'initiative du député REYNES et du sénateur ABOUT ayant pour objet l'assouplissement des sanctions pour les petits excès de vitesse inférieurs à 5 km/h.

En dix jours à peine, le logiciel avertisseur de radars a vu le jour et son abonnement annuel a été proposé au prix dérisoire de 5 euros sur le site internet de l'entreprise.

Enfin Mobile up intervient sur sollicitation de ses clients intégrateurs, et autres SSII en tant que conseil spécialiste des métiers de la géolocalisation, de la mobilité et de la conduite de projet dans le respect des recommandations de la CNIL.

Un projet de covoiturage rémunérant les automobilistes est à l'étude.

www.mobileup.eu

Contact Codasystem France Aurélié Belot Responsable Marketing et Communication Tél : +33 (0)1 55 18 74 00 Aurelie.Belot@codasystem.com	Contacts presse Agence Yucatan Céline Bernard – Caroline Prince Tel. +33 (0)1 53 63 27 27 cbernard@yucatan.tm.fr - cprince@yucatan.tm.fr
---	---