

## La signalisation numérique révolutionne les communications dans le détroit de Taiwan -- HIGHLIGHT TECH CORP

### BREF PROFIL

Lieu: Taïwan

Secteur: Entreprise

Solution:

- SMP-WEB4 x 9
- CMS-40 x 1
- xPost x 1



### HIGHLIGHT TECH CORP

Highlight Tech Corp.[Htc vacuum], fondé en 1997, est un fabricant de techniques sous vide et un fournisseur de services de solutions sous vide totales, qui conçoit et fabrique des systèmes de dépôt de films minces, des chambres de dépôt sous vide, des équipements de distribution et des composants sous vide pour les ingénieurs de procédés sous environnement à vide poussé.

La plupart des gens associent la signalisation numérique à l'affichage dynamique et accrocheur de publicités. En fait, non seulement la signalisation numérique a révolutionné les communications modernes, mais elle est également devenue l'une des solutions les plus efficaces pour les communications internes au sein des sociétés internationales.

Dans le cas présent, nous allons montrer comment Highlight Tech Corp. (Htc) profite de cette tendance afin de l'intégrer efficacement et de transmettre ses messages à ses usines dans le détroit de Taiwan, telles que Tainan et Hsinchu, et même à Shanghai, en Chine. En outre, nous allons montrer comment rester effectivement contact avec les employés grâce à l'utilisation de la signalisation numérique.

### La synchronisation interne doit transmettre des messages

Depuis 1997, époque de la fondation de Htc, la société a constamment développé ses usines de fabrication, de Tainan à Hsinchu. En 2008, Htc a poursuivi l'expansion de ses usines vers Shanghai, en Chine. Confronté à l'incessante innovation du développement technologique, Htc s'est focalisée sur son personnel afin de surmonter les restrictions dues à la distance et de mieux se transcender pour mettre en œuvre sa philosophie d'entreprise. « Développer l'origine de la culture d'entreprise. » Les moyens de parvenir à ces objectifs sont devenus un immense défi pour Htc. En Chine continentale, en particulier, l'environnement réseau est relativement limité et instable. Htc espère trouver un système idéal, fiable et modulaire afin de fournir de manière efficace les messages internes à l'avenir.

## Trois avantages mis en avant du système CAYIN

Pour mener à bien ce projet, CAYIN s'est associé à l'un de ses distributeurs, Nanshang Automation. Après une série d'évaluations effectuées par un représentant de Htc, CAYIN s'est finalement distingué parmi les autres candidats. Voici les trois avantages mis en avant du système CAYIN :

- **Des fonctions diversifiées**

Afin de répondre aux différents besoins des clients, CAYIN se consacre au développement de solutions de signalisation numérique diversifiées, telles que des lecteurs multimédia puissants et une intégration étendue à d'autres périphériques externes. L'une des raisons cruciales qui ont permis à CAYIN de sortir du lot est sa plate-forme multilingue conviviale.

- **Une stabilité et une flexibilité élevées**

La prise en charge spéciale des mécanismes de transfert de fichiers (tels que le FTP manuel et les mises à jour réseau) ainsi que les ressources de communication multi-réseaux (en mesure de prendre en charge les réseaux locaux, l'intranet des sociétés et Internet) assurent en douceur la mise en œuvre des processus de communication.

- **Des cas couronnés de succès**

Après une longue période d'incubation sur les marchés domestiques et internationaux, CAYIN a cumulé un nombre important de succès et s'est forgé une réputation considérable dans le secteur.

Htc estime que le système CAYIN est en mesure d'offrir la meilleure solution à ses communications internes. En outre, le système CAYIN peut être d'un grand secours pour de futurs besoins en matière d'intégration de fabrication et d'information de stockage sur un système ERP.

## Les solutions de signalisation numérique CAYIN :

- Lecteur de signalisation numérique basé sur le Web SMP-WEB4 (9 unités)
- Serveur compact de gestion de contenu de signalisation numérique CMS-40 (1 unité)
- Logiciel xPost (1 unité)

Les emplacements comprennent quatre lecteurs à Tainan, un à Hsinchu et quatre à Shanghai. Cela fournit aux administrateurs une certaine flexibilité et dans la définition de la taille de l'emplacement de chacune des zones avec des créations de contenu différentes afin de fournir un contenu dynamique et riche en informations aux employés. En outre, le déploiement d'un serveur CMS-40 au siège social de Tainan permet également un contrôle centralisé de tous les lecteurs multimédia dans différentes zones par les administrateurs. En outre, la mise en œuvre de xPost permet aux administrateurs de profiter des fonctionnalités de meetingPost, car ils peuvent gérer et organiser des planifications de réunion à distance.



## Avantages :

### Pertinence • Accessibilité • Haute efficacité

Les solutions de signalisation numérique CAYIN permettent à Htc de transmettre facilement et instantanément ses messages entre la Chine continentale et Taïwan. Les administrateurs peuvent gérer et planifier les messages via le système de contrôle centralisé, sans la moindre difficulté. Ils peuvent également fournir les informations suivantes aux usines dans différentes zones à partir du siège social de Tainan.

- Informations sur la production
- Informations de la salle de conférence
- Annonces de la société
- Notifications d'urgence

Grâce à l'affichage répété et d'un contenu spécifique, les propriétaires d'entreprises peuvent réaliser des économies de coûts administratifs, renforcer la formation des employés et améliorer la culture d'entreprise.



## Breve presentación de CAYIN Technology

CAYIN Technology offre un portefeuille complet de solutions d'affichage numérique, notamment des lecteurs multimédias, des serveurs et des logiciels applicables aux différents secteurs de l'industrie tels que les établissements d'éducation, de vente au détail, d'hospitalité et d'entreprise, ainsi que les institutions financières et publiques. CAYIN s'est engagé à devenir un partenaire fiable pour tous ses clients à travers le monde et à réussi à établir des références d'application globales. Pour faciliter le déploiement des produits CAYIN, la société fournit également des services sur mesure pour répondre à la demande croissante d'applications quasiment sans limite sur le marché.



**CAYIN Technology Co., Ltd.**

8F-2, No. 577, Linsen N. Rd., Taipei City 104, Taiwan  
TEL: +886-2-25951005 FAX: +886-2-25951050  
sales@cayintech.com www.cayintech.com