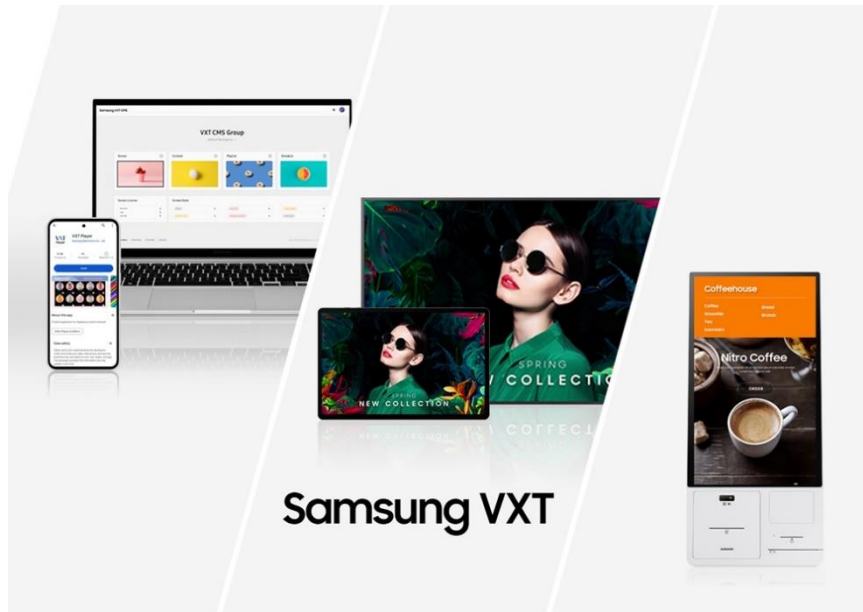


三星宣佈推出一站式 VXT 平台 實現簡易的數位內容製作與管理

三星 VXT 透過可擴充、易用的平台，助力各行各業輕鬆簡化營運



三星電子宣佈正式推出雲端原生內容管理解決方案 (CMS) - Visual eXperience Transformation (VXT) 平台，將內容和遠端數位看板管理，整合至單一的安全平台。此一站式解決方案將易用性納入設計考量，助力企業輕鬆製作及管理數位顯示播放內容。

三星電子影像顯示事業部執行副總裁 Alex Lee 表示：「雲端移轉已成為一股勢不可擋的潮流。VXT 是順應此趨勢而跨出的創新一步，旨在提升高科技看板的可閱讀性，不論顧客身處何處。不僅高科技看板變得更普及，VXT 提供的內容和遠端管理解決方案，亦更容易使用。」

成效卓著的雲端原生方案滿足所有企業需求

三星 VXT 是 MagicINFO™ CMS 軟體的進化版，專為涵蓋 LCD、LED 看板及 The Wall 的所有 B2B 顯示器，提供量身訂製、優化的雲端原生解決方案，實現無縫的內容製作與管理。VXT 透過雲端管理平台，直接簡化軟體的配置與更新作業，終結繁瑣的手動更新流程。此外，透過簡易的 6 位數配對代碼，提供用戶快速、安全地進行設定，提升裝置的登錄效率。

VXT 藉由簡化數位看板的運作與管理，為企業提供一應俱全的解決方案，滿足零售業、飯店業、餐飲業、企業等各類型產業的業務需求。該解決方案已獲得如 [Hy-Vee 的零售媒體聯播網 \(retail media network \)](#)、[RedMedia](#) 等重量級夥伴的高度肯定，其使用 VXT CMS 管理超過 10,000 個三星 QBR 系列數位商用顯示器、架設於所有 Hy-Vee 連鎖雜貨店、零售據點。

直覺式內容與螢幕管理

不同於其他 CMS 解決方案，VXT 是三星開發的統包式解決方案，讓用戶透過單一應用程式，無縫地製作

內容與管理螢幕，由三大 CMS 模組構成：VXT CMS、VXT Canvas^(註一) 及 VXT Players，各模組使內容製作、螢幕管理變得比以往更加容易：

- **VXT CMS**：透過直覺式介面簡化管理，同時處理內容、播放清單與排程。用戶可透過遠端管理功能，即時管理多部裝置。此外，其具備私人憑證等強大的安全功能，並針對每一項業務需求，提供客製化解決方案。
- **VXT Canvas**：基於所見即所得 (What You See is What You Get ; 簡稱 WYSIWYG) 的創意工具，支援各種模板、小工具、合作夥伴內容，使用戶得以輕鬆、更直覺地創作內容。其可利用客製、企業字體，以及系統預載的模板與影像，製作原創內容，以享受更高的便利性。
- **VXT Player**：VXT 支援 Tizen 與 Android 播放器^(註二)，亦能在單一螢幕上，管理多個網站元件。此外，用戶可透過基於網站的虛擬螢幕，輕鬆查看、管理看板的配置情形。

VXT 亦結合第三方系統整合商、軟體開發商、內容合作夥伴的內容、解決方案與專業知識，為垂直應用案例提供更多元的精彩內容，無需額外的客製或開發流程^(註三)。其中，值得關注的「預先整合可重覆使用方案」(Pre-Integrated Repeatable Solutions ; 簡稱 PIRS) 包括：

- **VXT Art**：用戶只需透過簡單的輕觸操作，即可存取廣泛的藝術品和照片庫，以及蒐錄自各地藝術博物館、畫廊的內容，以應用於辦公空間、餐廳等商務用途。
- **Link My POS**：由 Wisar Digital 支援的解決方案，能讓企業利用 VXT Canvas 從 Point of Sale (POS) 系統擷取產品數據，無需手動輸入數據、或匯出數據。Link My POS 有助於提升整體效率、減少定價錯誤，從而節省時間和金錢。
- **Ngine Real Estate**：與 Nginer Networks 攜手開發的解決方案，可讓企業利用 VXT 展示待售或待租的房產，並在直接串聯平台時，省去重新輸入數據的麻煩。
- **Ngine Automotive**：企業不需輸入資訊，即可直接串聯商用顯示器，列出待售或待租的汽車、自行車與船舶，亦能在社交網路平台上繼續回覆訊息。此方案是與 Nginer Networks 攜手合作的另一成果。

不受地點限制，無縫控制和管理內容

三星 VXT 兼容於桌機與行動裝置^(註四)，同時滿足桌機用戶的高階需求、行動用戶所需的便利性，為內容管理帶來顛覆性變革。此靈活性可讓用戶隨時隨地管理內容。

此外，VXT 旨在大幅減少數位看板的停機時間。得益於進階的模組化架構，VXT 能排除、最小化任何潛在故障的影響，讓用戶快速解決中斷問題。VXT 亦具備預警功能，能偵測極端溫度變化或網路不穩等潛在問題，並在故障發生前提醒用戶。此舉讓用戶得以採取預防措施、或加速復原時間，使其處變不驚，時時備感安心。

VXT 搭載的能源管理工具，亦提供用戶簡潔明瞭的電量情形。其可根據每月數據解析優化用電，並據以調節亮度、自動開關時間等設定。

上市時間

三星將於 1 月 31 日登場的巴塞隆納 2024 歐洲整合系統展 (ISE) 上，舉行 VXT 全球發佈會。VXT 以全通路服務為設計出發點，提供用戶多元化的訂閱方案，包括按月付費及年度訂閱制。用戶亦可透過全球現有的 B2B 銷售管道進行線下訂購，而線上訂購將以美國為首發市場，並於 2024 年陸續於全球各地市場推出。正式訂閱前，用戶享有 60 天的免費試用期。

有關三星 VXT 平台的更多資訊，請參閱 <https://vxt.samsung.com>。

註一：VXT CMS 與 VXT Canvas 僅支援 Chrome 瀏覽器。

註二：VXT 相容於搭載 Android 10 或以上版本的 Android 裝置，以及搭載 Tizen 6.5 或以上版本的 Tizen 裝置。

註三：如欲使用 PIRS 合作夥伴內容，須額外支付訂閱費用。

註四：VXT CMS 與 VXT Canvas 僅支援 Chrome 瀏覽器。