



## 案例研究 – Kadant Inc.

幫助一間全球領先的纖維加工製造商保護他們的設計圖和技術文檔，確保員工使用時資料不被外洩。

### 客戶簡介

Kadant 是纖維加工、流體處理、刮板、清潔和過濾、木材加工系統以及散裝物料處理方面的全球領先企業。他們設計和製造的產品被廣泛應用於從紙張到塑料、紡織品到輪胎等各個行業。

### 挑戰:

Kadant 是一家跨國公司，在世界各地也有辦公室和生產基地，作為行業的領導者，他們擁有大量領先技術，隨着業務發展，不同辦公室的同事也需要使用到不同的技術文檔和設計圖，如何配合企業迅速發展又能確保機密的產品資料不被外洩，對企業來說是一項重大的挑戰！

多年來 Kadant 一直在使用 SOLIDWORKS PDM 系統來管理他們的設計文件、零件和圖紙。通過 PDM 系統，企業可以更輕鬆地分享設計信息，自動化工作流程，並確保製造始終使用正確的版本。

然而，當用戶擁有在 PDM 系統中訪問文件的權限時，系統無法阻止用戶將文件帶出公司（無論是有意還是無意）。因此，他們之前在尋找解決方案，即使用戶在 PDM 系統中具有訪問文件的權限，也能防止數據外洩。

### 解決方案:

多年前 Kadant 實施了 Curtain e-locker DLP 系統，用於保護儲存有大量敏感的設計文件和技術文檔的 PDM 系統和共享文件夾。這確保了只有在經過管理層的正确授權下，用戶才能取走這些資料。

因為大部份研發人員只需要在公司內部使用相關資料，所以在設置權限控制時只允許他們在公司內部使用和分享，有需要發給其他公司的時候，就透過系統提出申請。只是小部份人員有權限可以不需審批就可以將文件發到外部，那些授權的同事就透過系統完善的日誌作紀錄和追蹤。透過這些彈性的權限設置，可以按實際情況，按需要給予不同用戶不同權限，大大降低風險。

Kadant 在各個國家使用這個解決方案已經接近十年。通過靈活的控制策略設置，管理員可以為個別用戶和組設置不同的控制策略。此外，Curtain e-locker 提供了全面的審計日誌，記錄用戶與受控文檔的使用情況，以供審計目的使用。

### 結果:

- 避免重要的產品資料外洩
- 彈性的權限設定，允許管理員可以按不同用戶實際情況，設置適合他們的權限

### 環境

後台:

- Windows 伺服器上的 SOLIDWORKS PDM
- Windows 檔案伺服器

客戶端:

- Windows 10

應用程序:

- SOLIDWORKS PDM
- SOLIDWORKS
- AutoCAD
- Microsoft Office

### 產品

- Curtain e-locker Universal License
- Curtain e-locker Protector for SOLIDWORKS EPDM



- 管理員使用 **Curtain e-locker** 針對性保護 **PDM** 系統和儲存有設計資料的共享文件夾，不影響用戶正常使用電郵、**WhatsApp**、**USB** 和其他設備，在數據保安和員工生產力之間取得了良好的平衡

**如需要更多資料，請聯絡我們！**

雁飛科技有限公司

一般查詢: (852) 2776 6161

電郵: [info@coworkshop.com](mailto:info@coworkshop.com)

網站: [www.coworkshop.com](http://www.coworkshop.com)

更多案例研究: [www.coworkshop.com/CaseStudies](http://www.coworkshop.com/CaseStudies)

