



風險管理工具

在運輸伺服器與數據中心設備 等高價值及敏感貨物時，意外風險是您最不願面對的。我們提供航線風險評估(LRA)，幫助您識別並規避供應鏈中的潛在風險。



伺服器與數據中心設備

我們的風險緩解策略旨在全方位保護伺服器基礎設施 在運輸過程中的安全。重點解決物理衝擊、震動、傾斜、溫度變化及盜竊等風險，確保您的硬碟、CPU 或伺服器主板安全抵達目的地

貨物的完整性與安全性取決於您是否能作出明智決策。

我們的專家團隊透過整合與分析 Kuehne+Nagel 數據、外部數據供應商資訊及廣泛的承運商網絡數據，精準識別關鍵運輸點，並評估貨運途中的潛在威脅。

風險管理工具根據特定運輸路線、貨運需求及操作指引進行優化。數據驅動生成透明的風險報告，計算各類風險的影響與發生概率，提供全程透明化的監控，透過共同制定措施及風險緩解方案，將風險降至可接受水平。.

全方位掌握運輸中的潛在風險

如需了解更多詳情，請造訪我們的伺服器與資料中心物流頁面

→ kuehne-nagel.com

風險管理工具可幫助您提前預測並應對以下風險：



溫度影響



貨物處理不當



延誤影響



貨車運輸事故
例如竊盜或故意破壞