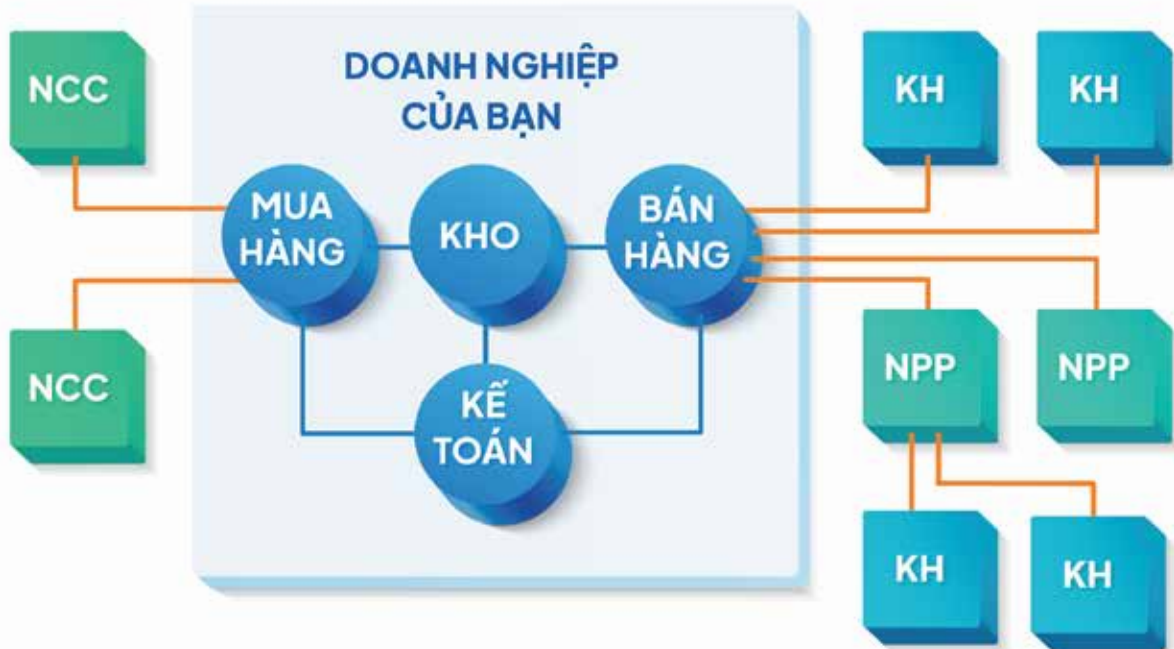


Giải pháp quản trị chuỗi cung ứng hợp nhất



ATALINK

Tương tác trong-ngoài DN chỉ cần 1 nền tảng —
với dữ liệu gốc về sản phẩm và hơn 800K DN
được chuẩn hóa



Kết nối DN với NCC, NPP và KH



Kết nối sản phẩm với thị trường



Kết nối hệ thống sản xuất với
nguồn nguyên vật liệu



Mở rộng cơ hội cho DN với
sàn giao dịch TMĐT B2B Atalink

4 dòng sản phẩm Cloud SaaS giúp Doanh nghiệp Quản trị chuỗi cung ứng hợp nhất và hiệu quả



Giải pháp quản lý mua hàng

Giảm rủi ro quản trị,
giảm chi phí vận hành



Giải pháp quản lý đơn bán hàng B2B

Tối ưu hóa chi phí bán hàng và cải thiện
lợi nhuận kinh doanh bền vững



Giải pháp quản lý kho (VMI)

Gia tăng tính linh hoạt và hiệu quả
cho hoạt động quản lý kho vận



B2B Marketplace

Cung cấp kênh mua hàng TMĐT B2B
nhiều chọn lựa, giá tốt

Đễ dàng tích hợp với các phần mềm kế toán phổ biến

12.800+ Doanh nghiệp đang hoạt động trên Atalink

Ở nhiều lĩnh vực và ngành hàng



Hàng tiêu
dùng nhanh



Sản phẩm
tiêu dùng



Vật liệu
xây dựng



Máy móc
công nghiệp



Điện tử,
điện máy



Thiết bị
văn phòng



Công cụ và
dụng cụ



Vật tư
Phụ liệu



LỢI ÍCH ATALINK MANG ĐẾN CHO DN CỦA BẠN

16%

Giảm rủi ro quản trị, giảm chi phí vận hành

32%

Giảm độ trễ, tăng hiệu quả công việc giữa các phòng ban, bộ phận **và với NCC, NPP và KH**

128%

Trải nghiệm công việc và gắn kết tốt hơn cho đội ngũ, **NCC, NPP và KH**



Trải nghiệm các đặc quyền dành cho Doanh nghiệp của bạn:

- Triển khai nhanh chóng, hiệu quả
- Nhận giá trị – lợi ích ngay khi vừa bắt đầu sử dụng
- Đội ngũ tư vấn chuyên sâu giúp DN triển khai giải pháp phù hợp
- Dễ dàng tích hợp, nâng cấp, mở rộng giải pháp trong tương lai



DOANH NGHIỆP CỦA BẠN CẦN?

**Giải pháp quản trị chuỗi cung ứng
thiết kế theo yêu cầu**


Hãy liên hệ ngay với Atalink!

Tải ứng dụng trên điện thoại



Liên hệ với chúng tôi

www.atalink.com  1800 555 540  contact@atalink.vn

 Tầng 3, Tòa nhà QTSC 1, Lô 34, Đường số 14, Công viên phần mềm Quang Trung, Phường Tân Chánh Hiệp, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam