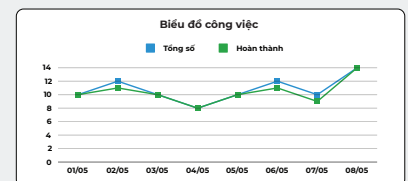




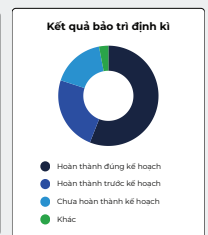
DXCMMS

DxCMMS là hệ thống quản lý bảo trì thiết bị, vận hành bằng phần mềm máy tính tự động hóa áp dụng cho toàn bộ quy trình quản lý và theo dõi công việc bảo trì, sửa chữa các thiết bị, máy móc, tài sản vật tư trong tổ chức doanh nghiệp.



Tổng hợp công việc

Hệ thống quản lý	Trạng thái	Thực hiện
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓
Hệ thống quản lý	Hoàn thành	✓



Hệ thống quản lý & bảo trì thiết bị

Thực trạng

THÁCH THỨC & KHÓ KHĂN



Quy trình vận hành truyền thống

Quản lý kiểm tra bằng nhân công gây tốn thời gian & giảm hiệu suất chung.



Tỷ lệ sai sót thông tin

Quy trình thủ công dễ sai sót khi nhận định và nhập liệu thông tin.



Chi phí bảo trì vượt mức

Công nghệ lỗi thời khiến nguồn cung sửa chữa & thay thế khan hiếm, đắt đỏ.



Tiến độ xử lý trì trệ

Cơ sở dữ liệu bảo trì thiếu đồng bộ khiến quyết định đưa ra chậm trễ.



Rủi ro an toàn lao động

Máy móc quá hạn bảo trì tiềm ẩn nguy hiểm khi vận hành.



Thiếu chiến lược dài hạn

Chỉ sửa chữa nhất thời, chưa có kế hoạch đường dài về bảo trì phòng ngừa.



Bảo trì không chỉ là sửa chữa, mà là đầu tư cho tương lai bền vững.

Hệ thống Quản lý Bảo trì Thiết bị

ƯU ĐIỂM & LỢI ÍCH

Module DxCMMS của DxFAC là giải pháp toàn diện cho quản lý và bảo trì thiết bị, từ việc lập kế hoạch bảo trì đến đánh giá hiệu quả, giúp doanh nghiệp kiểm soát toàn bộ vòng đời của thiết bị một cách hiệu quả.



QUẢN LÝ THIẾT BỊ NHẤT QUÁN

Hệ thống hóa và thu thập dữ liệu của tất cả danh mục thiết bị để liên tục kiểm tra, đánh giá.



KÉO DÀI TUỔI THỌ MÁY MÓC

Kiểm tra bảo dưỡng khoa học giúp phát hiện & khắc phục vấn đề sớm, giảm rủi ro hư hỏng.



HẠN CHẾ GIÁN ĐOẠN SẢN XUẤT

Ngăn ngừa tổn thất lớn về năng suất do sự cố máy móc ngưng trệ.



PHÒNG NGỪA TAI NẠN LAO ĐỘNG

Tính năng & bộ phận thiết bị hoạt động trơn tru, đảm bảo tiêu chuẩn an toàn.



TIẾT KIỆM CHI PHÍ VẬN HÀNH

Giảm phí nguyên vật liệu, phụ tùng, tiêu thụ năng lượng, nhân lực thủ công.



DỰ ĐOÁN BẢO TRÌ

Thuật toán ứng dụng phân tích dữ liệu và IOT để dự báo hư hỏng theo thời gian thực.



GIẢI PHÓNG TIỀM NĂNG DOANH NGHIỆP

NGAY HÔM NAY

Liên hệ để chuyển đổi số nhà máy

NEW OCEAN INFORMATION SYSTEM



(+84) 28 6681 0782



51 Hoàng Việt, Tân Bình



biz@dxfac.com



dxfac.com



New Ocean
Information System

CHÚNG TÔI LÀ AI?

5+ THỊ TRƯỜNG

Bắc Mỹ, Châu Âu, ANZ,
SEA, Việt Nam

100+ KỸ SƯ

tài năng và kinh nghiệm

15+ NĂM

kinh nghiệm

3000+ DỰ ÁN

triển khai thành công