

# **Well-Done 시연 시나리오**

## **INDEX**


- 1. LOGIN**
- 2. BOARD**
- 3. MAP**
- 4. ROBOT**
- 5. INVENTORY**

# 1. LOGIN




- 서비스 도메인에 접속하면 사용자는 로그인을 할 수 있습니다.

# 2. BOARD



BOARD   MAP   ROBOT   INVENTORY

admin      [로그아웃](#)

물류 공지사항

+ 새 물류 공지 작성

제목 ▾   검색어를 입력하세요

검색   초기화

전체 물류 공지사항

제목	작성자	작성일
주간 물류 보고서 제출 안내	admin	2025. 4. 10.
물류 직원 안전 교육 공지	admin	2025. 4. 10.
물류 시스템 장애 발생 안내	admin	2025. 4. 10.
물류 차량 점검 일정 안내	admin	2025. 4. 9.
물류 시스템 서버 점검 안내	admin	2025. 4. 9.
물류 장비 점검 안내	admin	2025. 4. 9.
로봇 배터리 점검 안내	admin	2025. 4. 9.

<   1   >

공지사항 상세


주간 물류 보고서 제출 안내

작성자: admin   작성일: 2025. 4. 10.   수정일: 수정 없음

모든 부서에서 주간 물류 보고서를 금요일 오전까지 제출해 주세요.

목록으로   수정   삭제

- 사용자는 회사의 공지사항을 확인할 수 있습니다.

Well-Done

BOARDMAPROBOTINVENTORY

admin⚙️로그아웃

전체화면을 종료하려면 Esc 키를 길게 누르세요.

공지사항 작성

제목

제목을 입력하세요

내용

내용을 입력하세요

작성자

admin

만료일

2025-04-17 오후 05:24

만료일을 설정하지 않으면 공지사항이 계속 표시됩니다.

취소

작성

© 2025 Well-Done. All rights reserved.

버전: 1.0.0 | 문의: support@well-done.com

- 관리자는 회사의 공지사항을 등록할 수 있습니다.

# 3.MAP



- 초기 지도 제작을 자동으로 할 수 있습니다.

로봇 컨트롤러

BOARD

MAP

ROBOT

INVENTORY

admin

로그아웃

모니터링 모드로 전환



물품 이동 명령

물품 선택:  
쿠크다스

출발지 (From):  
전체 창고 진열대 기타

출발지 선택

목적지 (To):  
전체 진열대 창고 기타

목적지 선택

명령 전송

맵 범례:

● 현재 로봇 위치

● 쿠크다스 창고

● 기타 위치

● 선택된 목적지

● 진열대 위치

● 동철 창고

● 선택된 출발지


● 장애물

© 2025 Well-Done. All rights reserved.


버전: 1.0.0 | 문의: support@well-done.com

- 지정된 물건의 위치를 터틀봇을 통해 바꿀 수 있습니다.


# 4. ROBOT



BOARD   MAP   **ROBOT**   INVENTORY


admin      **로그아웃**

작업 현황




활성 로봇

1



대기 중

1




총 작업 수

24


로봇 목록

로봇 #1


● 활성 상태



배터리: 75%



위치: 구역 A-3




마지막 활동: 10분 전


상세 정보

로봇 #2


● 대기 중



배터리: 45%




위치: 구역 B-1



마지막 활동: 30분 전

상세 정보



로봇 추가

© 2025 Well-Done. All rights reserved.

버전: 1.0.0 | 문의: support@well-done.com

Robot #1 상세 정보

현재 작업

작업 유형: 복합 작업

경로: C-1 → Pallet Storage-1

상세 내용: 스윙칩 + 허니버터칩 복합 이동

시작 시간: 05. 28. 오후 02:20

해야 할 일

완료한 일

대기 중인 작업

빈 파렛트 이동

05. 30. 오전 08:30

새우깡 파렛트 이동 대기

F-2 → Pallet Storage-4

재고 보충

05. 31. 오전 11:20

초코파이 120개 예정

Warehouse-D → J-4

복합 작업

06. 01. 오후 04:15


맛동산/빈칩 복합 작업 예정

N-1 → Pallet Storage-4

- 로봇 상세 정보 페이지에서 로봇의 상태와 기록을 확인 가능



# 5. INVENTORY



BOARDMAPROBOTINVENTORY

admin⚙️로그아웃

### 재고 관리

새 재고 추가

ID #	제품명	선반 코드	현재 수량	창고 수량	최소 수량	작업
1	베베로	A1	55	0	0	<button>수량 조정</button>
2	베베로	A2	50	0	0	<button>수량 조정</button>
3	카스타드	B1	50	0	0	<button>수량 조정</button>
4	카스타드	B2	50	0	0	<button>수량 조정</button>
5	오프	C1	50	0	0	<button>수량 조정</button>
6	오프	C2	20	0	0	<button>수량 조정</button>
7	쿠크다스	D1	10	250	0	<button>수량 조정</button>
8	쿠크다스	D2	10	250	0	<button>수량 조정</button>
9	화이트하임	E1	50	0	0	<button>수량 조정</button>
10	화이트하임	E2	50	0	0	<button>수량 조정</button>
11	뿌또	F1	50	0	0	<button>수량 조정</button>
12	뿌또	F2	50	0	0	<button>수량 조정</button>
13	마가렛트	G1	50	0	0	<button>수량 조정</button>

© 2025 Well-Done. All rights reserved.

버전: 1.0.0 | 문의: support@well-done.com

- 재고가 0이 되면 봇이 창고에서 물건을 채워줍니다.