

EMS의 혁신



Smart ICE EMS

모바일 서비스 가이드



wooram

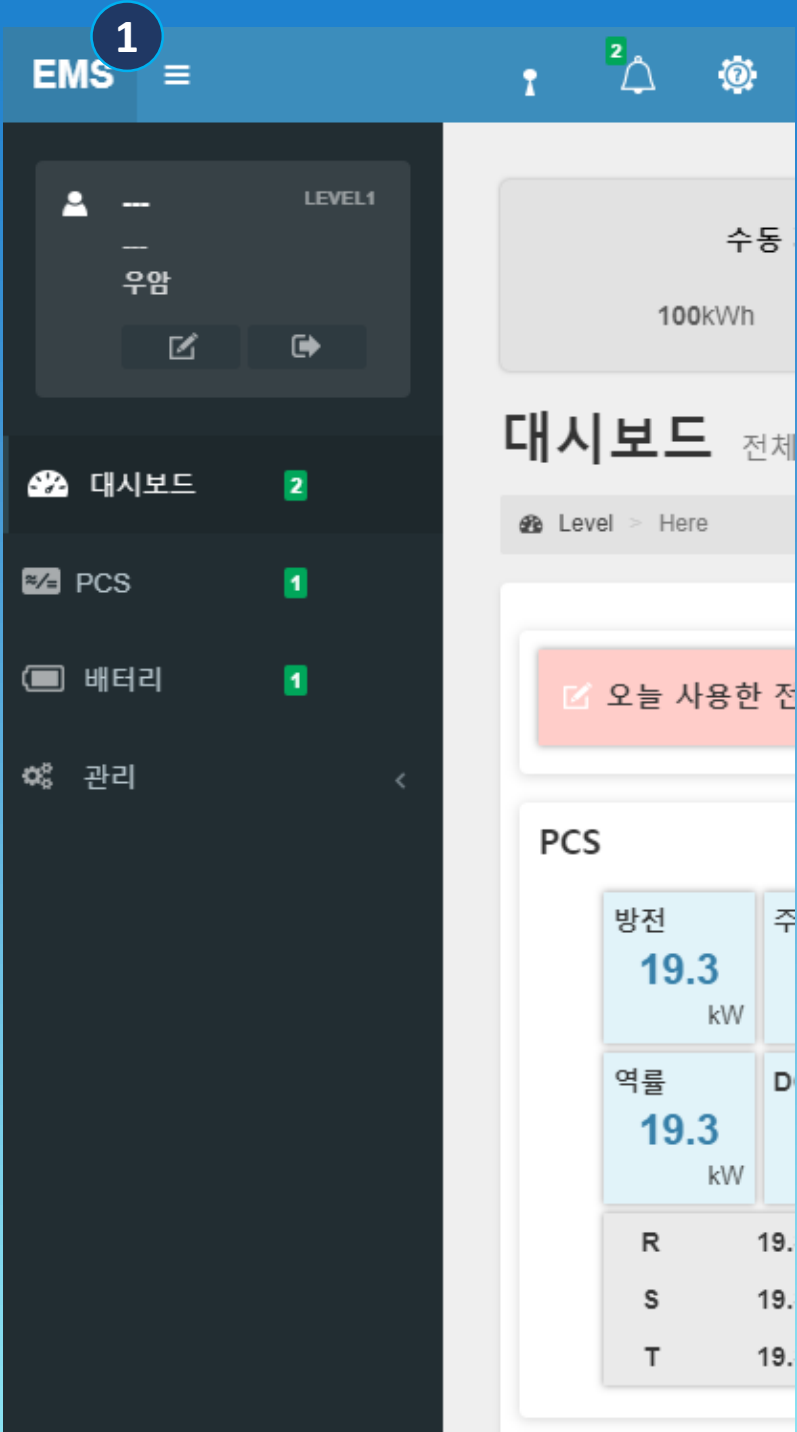


Header menu



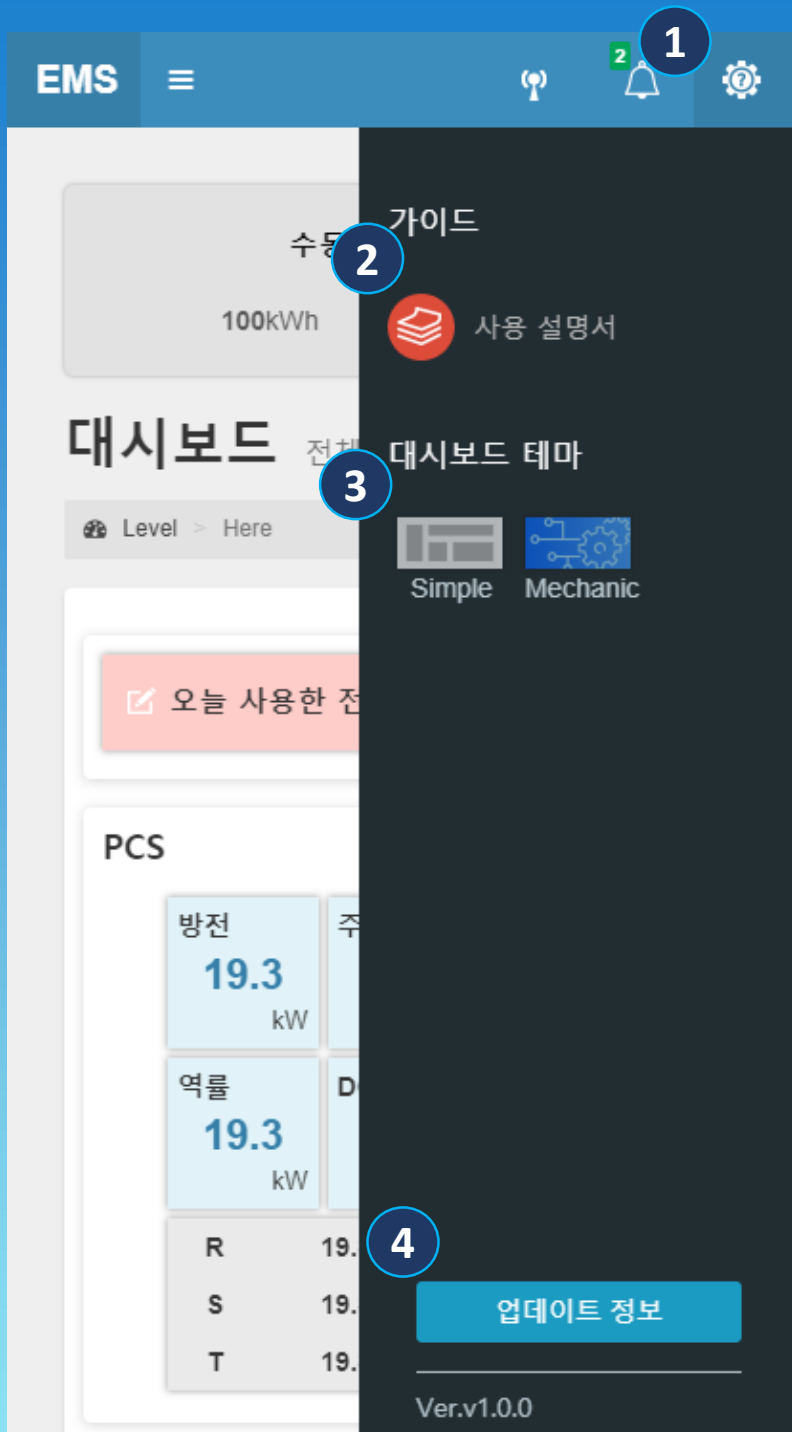
1. 홈 화면으로 이동합니다.
2. 왼쪽 메뉴를 열고 닫을 수 있는 버튼입니다.
3. ~시스템의 통신상태를 보여줍니다.
4. 시스템 전체 알림 / 위험 / 결함 정보를 알려줍니다.
5. 오른쪽 메뉴를 열고 닫을 수 있는 버튼입니다.
6. 어떤 화면에서도 충전 상태의 모니터링이 가능합니다.
7. 페이지 명 & 페이지 기능 설명
8. 페이지 네비게이션

Left side menu



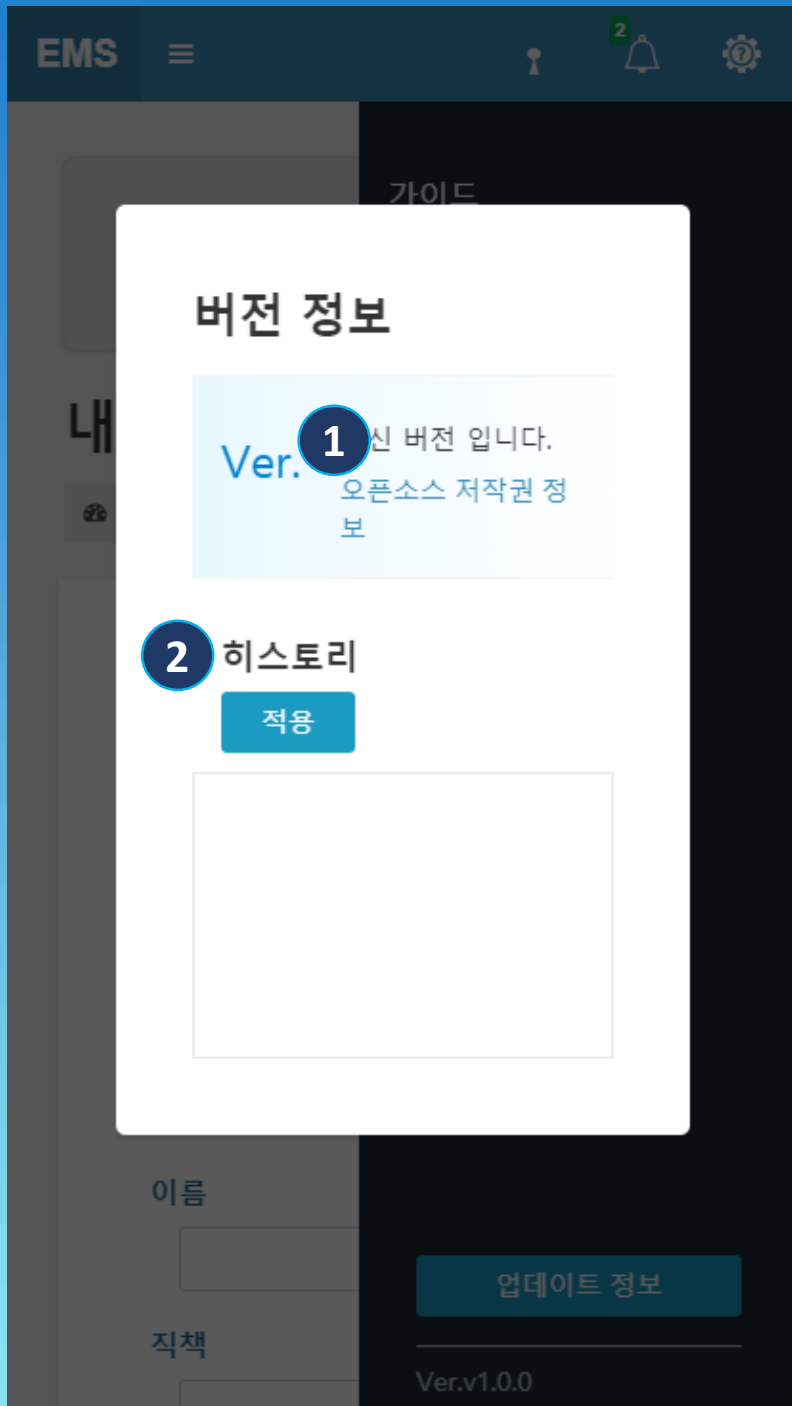
1. 클릭 시 메뉴 열림

Right side menu



1. 클릭 시 설정 메뉴 열림
2. 사용 설명서
3. 테마 변경
4. 업데이트 정보

Right side menu – 업데이트 정보



1. 오픈소스 저작권 정보
2. 버전 히스토리

1. DashBoard



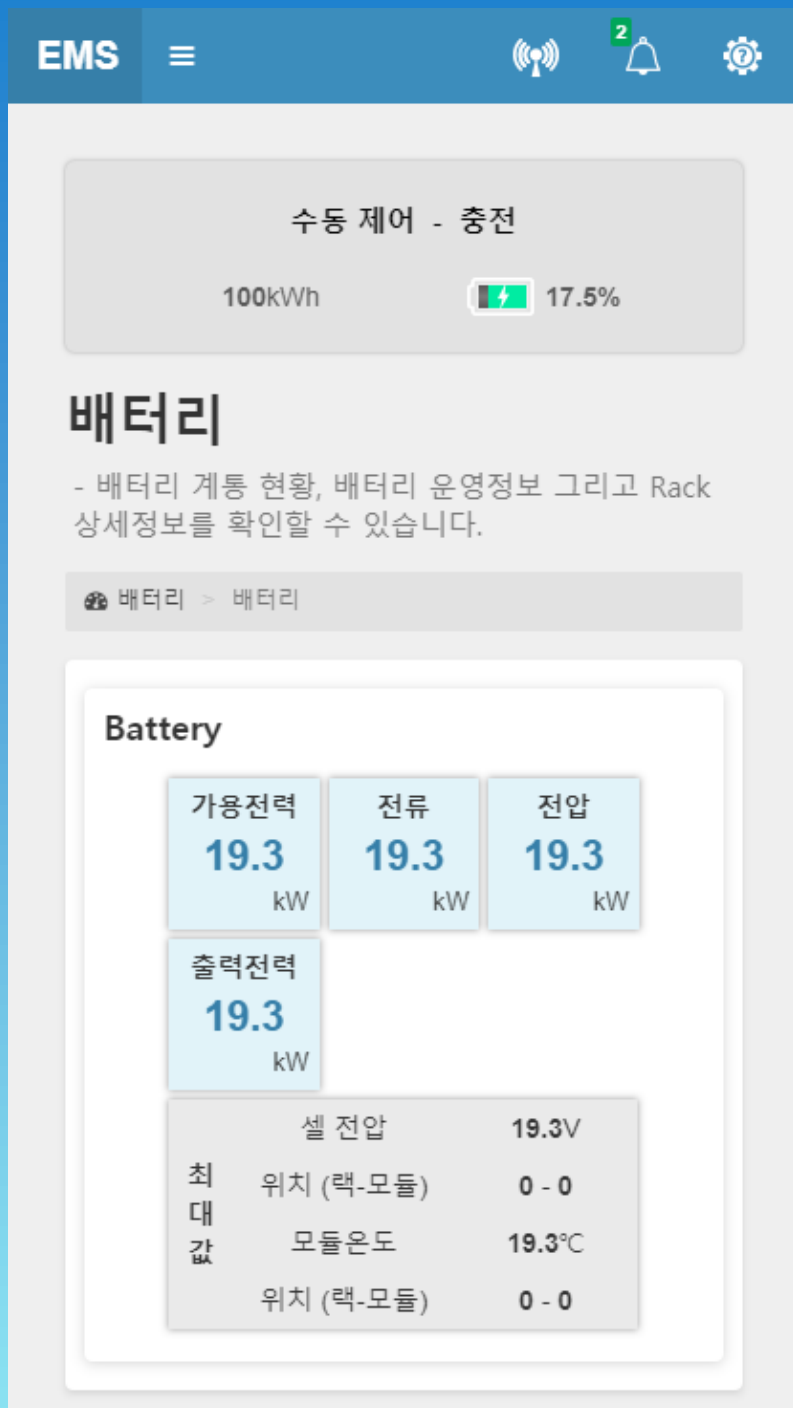
1. 전력량계에서 측정한 금일 전력사용량 정보 이용전력량계가 설치되지 않은 경우 Ismart 데이터로 사용, 오늘 전력 사용량, 동기화 시간,(실시간)
2. PCS에서 발생한 결함/위험/알림 발생 정보, 동기화 시간, PCS 총방전 상태와 전력 출력량 kW, 주파수Hz, 역률PF, DC 전압V, 제어 모드 CC/CV/CP, 3상 RST 정보, 동기화 시간 표시
3. 배터리에서 발생한 결함/위험/알림 발생정보, SOC/SOH와 애니메이션, 추정가용 kWh, 전류A, 전압V, 출력전력 kW, 최대 셀전압A/모듈온도의 랙-모듈 위치

2. PCS



1. PCS에서 발생한 결함/위험/알림 발생정보, 동기화 시간, PCS 충방전 상태와 전력 출력량 kW, 주파수Hz, 역률PF, DC 전압V, 제어 모드 CC/CV/CP, 3상 RST 정보, 동기화 시간 표시
2. 배터리의 SOC/SOH
3. BMS에서 발생한 결함/위험/알림 발생정보

3. Battery



1. PCS에서 발생한 결함/위험/알림 발생정보
2. 배터리 SOC/SOH와 애니메이션
3. 배터리에서 발생한 결함/위험/알림 발생정보, 추정가용 kWh, 전류A, 전압V, 출력전력 kW, 최대 셀전압A/모듈온도의 랙-모듈 위치

4. 내 정보 관리



1. 비밀번호 변경 및 문자 알림 설정 화면

5. 사이트 관리

EMS

≡

2

수동 제어 - 정지

0kWh

12%

사이트 관리

사이트 아이디

s139281

사이트 명

우암

주소

판교

상세주소

우암빌딩

나의 요금제

1. 요금제, 계약 전력, 검침일 수정 화면

6. 이력

EMS

≡

2

수동 제어 - 정지

0kWh

12%

이력 관리

- 사용자 활동 이력 조회 및 관리자의 ESS 장치 운전 이력 조회를 할 수 있습니다.

날짜 검색

2019-01-21 ~ 2019-01-28

Action

전체 ▼

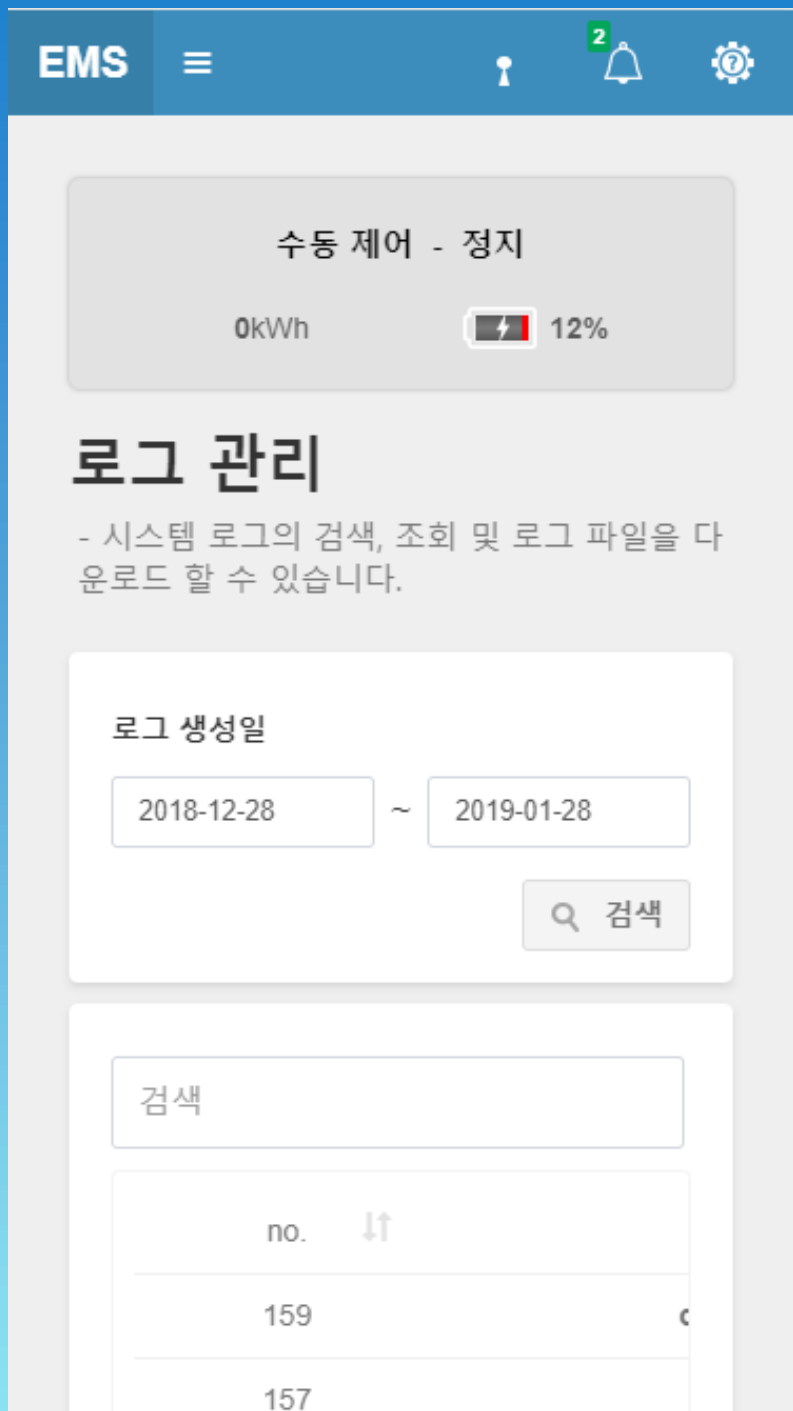
권한레벨

전체 ▼

🔍 검색

1. 입력한 기간 내 이력 조회
2. 사용자,시스템 / 권한 별 필터 가능

7. 로그



1. 입력한 기간 내 이력 조회
2. 해당 파일 다운로드



Smart ICE_{EMS}

이제 에너지를 효율적으로
관리할 준비가 되셨나요?

이 외 궁금하신 사항이 있으시다면
우암코퍼레이션에 문의 바랍니다.

Tel. 02) 3461-5101