



Blue level 온라인교육과정 학습가이드

SUMMARY

- 전기차 안전교육 (Blue level) 교육과정은 온라인교육으로 진행됩니다.
- 학습대상 : 서비스네트워크 정비사 중 Blue level자격이 필요한 정비사 (전기차 입고 및 정비거점의 모든 인원이 해당됨)
- 학습방법 : e-러닝 사이트를 통한 자율학습
- 콘텐츠 : 전기차 개요, 전기안전교육
- 총 학습시간 : 1시간~1시간30분
- 과정시작 : 6월 1일 ~
- 자격 취득 : 학습 후 온라인 평가에 응시하여 자격 취득 기준 충족 시
(합격기준은 온라인 평가 점수 70점 이상)



Blue level 온라인교육과정 학습가이드

온라인 자격 취득 절차



SA 누구나 자율적으로 온라인 학습



온라인 평가 신청 : 서비스교육팀에서 평가 인원 취합 예정



온라인 평가 응시 : 자격 취득 기준 점수 70점 이상



Blue level 자격취득 : 평가 합격자 인증서 즉시 프린터 출력 가능



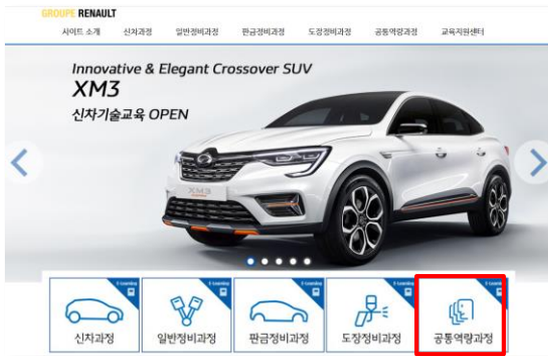
평가 불합격 시 : 다음 평가일정 시 재 응시 가능, 횟수 제한 없음

학습방법

■ 접속방법



1. "e-러닝" 배너 클릭



2. "공통역량과정" 클릭

GROUPE RENAULT

사이트 소개 신차과정 일반정보과정 판금정보과정 도장정보과정 공통역량과정 교육지원센터



공통역량과정

학습하기 >

공통역량 자료실 >

교육관련문의
051-979-7207
051-979-7208
051-979-7204

시스템관련문의
helpdesk@eits.co.kr

홈 > 공통역량과정 > 수강 중 과정

수강 중 과정



전기차 안전교육 (Blue Level)
Blue Level e-learning 6월 OPEN 예정



커머셜교육
고객 심리학, 현장 우수사례

3. "전기차안전교육(blue level)"클릭

학습방법

■ 학습모듈 사용방법

화면 최소화, 화면최대화, 닫기

차수	강의내용	시간	학습시작
1	기초전기1	20분	2020-02-20 (20:19)
2	가솔린전기2	30분	2020-02-20 (20:19)

① 강의를 선택하고 클릭하면 학습을 시작할 수 있습니다.

② 이전, 다음 버튼을 통해 다른 화면으로 이동하여, 학습할 수 있습니다.

학습방법

평가안내 및 유의사항

주의사항

- ✓ 평가는 과정 별 모든 과목을 학습 하여야만 응시가능
- ✓ 응시기회는 1회로 한정되며, 평가기간내 자유롭게 응시가능
- ✓ 평가완료 후 "시험지 제출"을 눌러야만 결과반영 (미제출시 불합격)
- ✓ 시험 중 해당 창을 닫거나 시험시간을 초과하게 되면 불합격처리
- ✓ 당해 차수에 재시험은 불가 (추후 재평가 차수에 재시험 가능)

공통역량과정 > 수강 중 과정

수강 중 과정

전기차 안전교육 (Blue Level)
Blue Level e-learning 6월 OPEN 예정

시험보기

강좌 00:59:31

[평가 유의사항]
평가 완료 후 "시험지 제출"을 꼭 눌러주세요.
시험지 제출 전 해당 창을 닫거나 시간 내에 시험지를 제출하지 않으면 불합격처리 됩니다.
재시험은 불가합니다.

Q1. 1르노 클리오 4 차량에 적용된 빨강색의 컬러 코드는 무엇인가?

Redop
 NNP
 OHP
 CCP
 RedNP

Q2. 2르노 클리오 4 차량에 적용된 빨강색의 컬러 코드는 무엇인가?

Redop
 NNP
 OHP
 CCP
 RedNP

Blue level 온라인교육과정 학습가이드

자격 인증서 출력 방법

- 인증서 효력은 자격소지자와 고용주의 서명날인이 되어야 합니다.

공통역량과정

수강 중 과정

전기차 안전교육 (Blue Level)
Blue Level e-learning 6월 OPEN 예정

인증서 출력

시험보기

교육관련문의
051-979-7207
051-979-7208
051-979-7204

시스템관련문의
helpdesk@eits.co.kr

차수	강의내용	시간	학습시각	마지막수강
1	기초전기1	30분	2020-02-01	2020-02-20

Discover the Difference

Safety Training Certificate

(No.2020-0000)

성명 : 홍길동
소속 : 르노삼성자동차 00사업소

위 사람은 아래 업무의 수행을 위한 안전교육을 완료하였습니다.
전기차 레벨 1(Blue level) : B0

2012.05.18
대표자 (인)

> 상기 작업자가 해당 업무를 수행하기 위해서는 대표자 또는 실무 책임자 (고용주 또는 이에 상응하는 자)가 아래에 반드시 서명하여 허가를 하여야 합니다.

증명서 소지자		지점장 or 고용주	
성명		성명	
날짜		날짜	
서명		서명	

자격소지자 서명 날인

고용주 서명 날인

- 증명서는 EITS Network 전용 인트라넷 사이트로 한다.
- 증명서 발급은 근무 시간 중 근무시간 외 근무시간 중 이루어진다.
- 증명서 소지자는 작업 중 본 증명서를 지참하거나 휴대하여야 한다.
- 증명서 발급 시 즉시 상환하여 보고하여야 한다.
- 증명서를 발급받은 직후 사생활 및 고용주 변경 시 파탈을 위하여 한다(ASC/EPC로 해당)
- 정규직임 상태 검사 결과 전기 관련 업무에 수행이 불가할 경우 즉시 상환하여 보고하여야 한다.
- 증명서에 기술된 내용은 인력회 관리에 관한 사항이다.
- B0 : 고압전압(400V/600V)변화가 아닌 일반 차량의 전기차 관련자
- BCL : 전기차 특 유닛(Lock=unlock)을 수행 가능
- B2ML : 전기차 고장일 시 신속히 진단 및 수리 가능
- B2VL : 전기차 고장일 관련 전기 시스템의 수리가능 (단, 배터리내부 수리 불가)
- B2L : 전기차 관련 작업 가능
- B2T : 전기차 특이한 진단 가능
- 증명서를 1(Blue level)에 해당하는 직급자 및 보유 :
 - B0 : 고압전압이 아닌 일반차의 작업자
 - BCL : 전기차 특 유닛(Lock=unlock)을 수행 가능
 - B2ML : 전기차 고장일 시 신속히 진단 및 수리 가능
 - B2VL : 전기차 고장일 관련 전기 시스템의 수리가능 (단, 배터리내부 수리 불가)
 - B2L : 전기차 관련 작업 가능
 - B2T : 전기차 특이한 진단 가능
- 증명서를 2(Orange level)에 해당하는 직급자 및 보유 :
 - B0 : 고압전압이 아닌 일반차의 작업자
 - BCL : 전기차 특 유닛(Lock=unlock)을 수행 가능
 - B2ML : 전기차 고장일 시 신속히 진단 및 수리 가능
 - B2VL : 전기차 고장일 관련 전기 시스템의 수리가능 (단, 배터리내부 수리 불가)
 - B2L : 전기차 관련 작업 가능
 - B2T : 전기차 특이한 진단 가능

THANKS