



E-Mechanic 온라인교육 접속방법

SUMMARY

- E-Mechanic 과정은 온라인 사전 학습을 반드시 실시하고, 집합교육에 입과하여야 합니다.
- 학습대상 : E-Mechanic 집합교육 입과 대상자
- 학습방법 : e-러닝사이트의 일반정비과정 - **E-Mechanic** 과정
- 콘텐츠 : 총 10개 과목으로 구성
- 학습시간 : 17시간



E-Mechanic 온라인교육 접속방법 학습방법 및 콘텐츠

■ NSDMS를 통해 e-러닝 사이트 접속 → 일반정비과정 선택

① e-러닝사이트 상단메뉴 “일반정비과정” 선택하세요.

GROUPE RENAULT

사이트 소개 신차과정 **일반정비과정** 판금정비과정 도장정비과정 공통역량과정 교육지원센터

일반정비과정을 통해 차량 및 시스템을 이해하고 정비 할 수 있습니다.

일반정비과정

홈 > 일반정비과정 > 수강 중 과정

수강 중 과정

장래보기	기술자격	시스템별	SM3	SM5	SM6	SM7	XM3&CAPT	CMO&QM3	QM5	QM6	MASTER
	정비기준										

LIL 리페어
주요 구성품 탈,부착 영상

X62 Ph2 신차
X62 Ph2 (2020)

Technical
E-MECHANIC
New Cotech Course(정규과정)

② E-Mechanic 과정을 선택하면 학습을 시작할 수 있습니다.

학습방법 및 콘텐츠

■ 학습모듈 사용방법



E-MECHANIC
New Cotech Course(정규과정)

학습안내(1)	전장 2(8)	전장 시스템 구성 1(3)	에어컨 - 냉매사이클(2)	에어컨 - 에어컨디셔닝제어(5)
패시브 세이프티(에어백시스템)(2)	일렉트릭 브레이크 시스템(3)	가솔린 엔진 기호(4)	가솔린 엔진 기본(6)	
디젤 엔진 기호(6)	디젤 엔진 기본(4)			
차수	강의내용	시간	학습시작	
1	기본전자구성부품	20분		
2	센서1	20분		
3	센서2	20분		

① 강의를 선택하고 클릭하면 학습을 시작할 수 있습니다.



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

THANKS