

실습 교육과정(장기)

1.근무부서 : CDA APU

2.실습 교육 목표 : CDA 생산, 품질, 물류 업무 이해

3.월별 세부 추진사항

월	운영 계획	비고
7월	1) 회사소개 및 안전 교육 2) CDA APU 소개 3) 제품 설명(TAS & RADAR) 4) OJT 교육	
8월	1) TAS, RADAR 제품 이해 -> 각 부품 명칭 및 기능 교육 2) 제품 분해/조립 실습 -> 각종 공구 및 Jig 사용법 교육 3) 제품 부품 측정 실습 -> 계측기 사용법 교육 4) 제품 생산, 품질 업무 보조 -> TAS 조립 라인 생산 -> RADAR 조립 라인 생산 -> 공정 품질 관리 실습 -> 입고품 검사 실습 -> 출하검사 실습 -> 제품, 부품 입출하 업무 실습	
9월	1) TAS 제품 생산, 품질 업무 보조 -> 조립 라인 이해 -> 조립 설비 이해 -> 성능 설비 이해 -> 작업 절차서 이해 -> 품질 관리 절차서 이해 -> 제품, 부품 입출하 업무 이해	
10월	1) RADAR 제품 생산, 품질 업무 보조 -> 조립 라인 이해 -> 조립 설비 이해 -> 성능 설비 이해 -> 작업 절차서 이해 -> 품질 관리 절차서 이해 -> 제품, 부품 입출하 업무 이해	
11월	1) 제품 생산, 품질 업무 보조 -> 작업표준 보완 -> Control plan 보완 -> P-FMEA 보완 -> 예방보전 표준서 보완 -> 자주검사 체크시트 보완 -> 설비일상 점검시트 보완	
12월	1) CDA 생산, 품질, 물류 업무 보조 -> 제조 공정 개선 카드 작성 -> 품질문제 분석 및 보고서 작성 -> 생산 실적 및 관리 2) 실습 결과 정리 3) 실습 과정 평가 및 협의 4) 실습 결과 발표	