

AUD플랫폼 교육 커리큘럼

2024.08.12

CONTENTS

-
- 01. 기본 교육

 - 02. 개발자 교육

 - 03. 관리자 교육

 - 04. i-MATRIX 심화 교육

1. 기본 교육 (1일차)

범주	과 정	교육시간	교육내용
기본 교육 (1일차)	솔루션 소개	1교시 (10:00 ~ 10:20)	AUD플랫폼 소개 - AUD플랫폼 소개 - LowCode 활용 사례를 통한 샘플 소개
		2교시 (10:20 ~ 10:50)	개발 방법론 소개 - PPDM 개발 방법론 소개 - 개발 방법론 활용 예시 소개
	조회/분석 화면 구현	3교시 (11:00 ~ 11:50)	지점별 매출 실적(List) 상품별 매출 분석(CrossTab) 기간별 매출 분석(i-META 활용) - 다차원 분석 화면 구현 - 그룹핑 & 계산필드 활용 - Drill To Detail - i-META 활용 기간별 데이터 분석
		기간별 매출 추이 현황(Chart)	- 데이터 시각화
	조회 화면 구현	4교시 (13:00 ~ 13:50)	영업 실적 보고서(Report) - Excel 활용 웹 화면 구현 - 데이터 셋 연결 - PPDM 개발 기법 활용 Data 가공
	대시보드 화면 구현	5교시 (14:00 ~ 16:20)	매출 현황(CrossTab) - Excel 활용 대시보드 UI 생성 - PPDM 개발 기법 활용 Data 가공
	Q/A	6교시 (16:30 ~ 16:50)	솔루션 Q/A - 솔루션 Q/A

2. 개발자 교육 (1일차)

범주	과정	교육시간	교육내용
개발자 교육 (1일차)	솔루션 소개	1교시 (10:00 ~ 10:20)	AUD플랫폼 소개 <ul style="list-style-type: none"> - AUD플랫폼 소개 - LowCode 활용 사례를 통한 샘플 소개
		2교시 (10:20 ~ 10:50)	개발 방법론 소개 <ul style="list-style-type: none"> - PPDM 개발 방법론 소개 - 개발 방법론 활용 예시 소개
		3교시 (11:00 ~ 11:50)	기본 화면 구현 <ul style="list-style-type: none"> - i-AUD Designer 기본 화면 구현 - 변수 활용 - Event 설정 방법
	조회 화면 구현	4교시 (13:00 ~ 14:50)	상품별 실적 <ul style="list-style-type: none"> - Excel 활용 웹 화면 구현 - 데이터 셋 연결 - PPDM 개발 기법 활용 Data 가공
	대시보드 화면 구현	5교시 (15:00 ~ 16:20)	고객별 매출 현황 <ul style="list-style-type: none"> - Excel 활용 대시보드 UI 생성 - 기본 Chart 활용 - 모듈 활용 Event 구현
	Q/A	6교시 (16:30 ~ 16:50)	솔루션 Q/A <ul style="list-style-type: none"> - 솔루션 Q/A

2. 개발자 교육 (2일차)

범주	과 정	교육시간	교육내용	
개발자 교육 (2일차)	조회/수정 화면 구현	1교시 (10:00 ~ 10:50)	매출 계획 입력(List)	<ul style="list-style-type: none"> List Template 활용 UI 구현 데이터 조회/추가/삭제/저장 모듈 활용
		2교시 (11:00 ~ 11:50)	고객별 매출 실적(Master Detail)	<ul style="list-style-type: none"> Master Detail Template 활용 UI 구현 모듈 활용 Event 구현
		3교시 (13:00 ~ 13:50)	매출 계획 입력(CrossTab)	<ul style="list-style-type: none"> Excel 활용 웹 화면 구현
		4교시 (14:00 ~ 14:50)		<ul style="list-style-type: none"> EPA 모듈 활용
		5교시 (15:00 ~ 15:50)		<ul style="list-style-type: none"> 데이터 저장 Event 구현
	분석 화면 구현	6교시 (16:00 ~ 16:30)	매출 분석 화면 만들기	<ul style="list-style-type: none"> MX-Table 활용 i-META 생성 i-META 활용 분석 화면 구현
	Q/A	3교시 (16:30 ~ 16:50)	솔루션 Q/A	<ul style="list-style-type: none"> 솔루션 Q/A

3. 관리자 교육 (1일차)

범주	과 정	교육시간	교육내용
관리자 교육 (1일차)	AUD플랫폼 아키텍처	1교시 (10:00 ~ 10:20)	솔루션 아키텍처 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 지원 환경, 아키텍처 구조 - 권한 처리 - 다국어 활용
	Admin	2교시 (10:20 ~ 10:50)	관리자 화면 시연 <ul style="list-style-type: none"> - 권한 설정, 데이터베이스 연결, 형상관리 - 시스템 옵션, Log 모니터링 - 공통 데이터소스 생성
		3교시 (11:00 ~ 11:50)	모듈 제작 및 배포하기 <ul style="list-style-type: none"> - 모듈 제작 및 배포 방법 - 디버깅 방법
	i-META 제작	4교시 (13:00 ~ 13:50)	i-META 기본 <ul style="list-style-type: none"> - i-META 소개 - 스키마 및 테이블 등록, 권한 관리
		5교시 (14:00 ~ 14:50)	i-META 제작 <ul style="list-style-type: none"> - i-META File 생성 - 테이블 조인, 필드 정의, 데이터 필터 및 권한 설정
		6교시 (15:00 ~ 15:50)	
		7교시 (16:00 ~ 16:40)	i-META 활용 <ul style="list-style-type: none"> - i-META File 활용 데이터 조회 - 공유/배포 및 권한 적용
	Q/A	8교시 (16:40 ~ 16:50)	솔루션 Q/A <ul style="list-style-type: none"> - 솔루션 Q/A

4. i-MATRIX 심화 교육 (1일차)

범주	과정	교육시간	교육내용	
i-MATRIX 심화 교육 (1일차)	솔루션 소개	1교시 (10:00 ~ 10:20)	AUD플랫폼 소개	<ul style="list-style-type: none"> - AUD플랫폼 소개 - LowCode 활용 사례를 통한 샘플 소개
		2교시 (10:20 ~ 10:50)	개발 방법론 소개	<ul style="list-style-type: none"> - PPDM 개발 방법론 소개 - 개발 방법론 활용 예시 소개
		3교시 (11:00 ~ 11:50)	기본 화면 구현	<ul style="list-style-type: none"> - i-MATRIX Designer 기본 사용 방법 - 변수 활용 - Evnet 설정 방법
	조회 화면 구현	4교시 (13:00 ~ 13:50)	고객 등급별 매출 현황	<ul style="list-style-type: none"> - 데이터 셋 생성 및 연동 - 화면 개발에 필요한 주요 수식 및 기능 - 조건 컨트롤 생성 및 속성 활용 - Event 활용
		5교시 (14:00 ~ 15:50)	주요 점포별 매출 실적 현황	<ul style="list-style-type: none"> - 데이터 추출 및 연결 - PPDM 개발 방법론 활용 보고서 구현
	조회/수정 화면 구현	6교시 (16:00 ~ 16:40)	매장별 매출 계획 관리	<ul style="list-style-type: none"> - 데이터 유효성 검사 - 데이터 저장 Event 구현
	Q/A	7교시 (16:40 ~ 16:50)	솔루션 Q/A	<ul style="list-style-type: none"> - 솔루션 Q/A



감사합니다.