세종교육 부트캠프 세종교육 A조 발표 스토리라인

[세종교육 A조]

(1) 인트로

[2P: 인트로] 기존 산업 + 우위 사업 + 차별적 역량

[3P: 팀 소개] 건설 및 제조 플랜트 10년 이상의 산업 전문가

* 총괄 프로젝트: 윤선준책임
* 데이터: 김성일 프로**:**
* 사업개발: 안홍준프로

(2) 사업개요(프로젝트)

[4P: CNN을 활용한 불량 검출 스마트 팩토리 시스템 ]

* 개요 : AI소프트웨어를 통한 실시간 불량 식별 및 검출
* 실행 : 고객사의 스마트팩토리 내 제조장비 개발 및 공정 개선 비용 절감

[5P: 시장규모] 제조업 PCB 후공정 검사장비규모 740억원.(연평균 성장률 **10% 내외 견조한 성장 예상)**

* 국내 년도별 판매액 규모, 성장률 도표 첨부 (Bar Chart)
* 현재 후공정 검사 장비의 AI 적용 비율(점진적 레드오션 시장, 향후 장비 개조 컨설팅, 차별적 수익화 전략)

[6P: 유사프로그램]

* 국내 AI 기반 검사 솔루션 제공 기업 및 점유율 도표 첨부 (Bar Chart)

[7P: 기대효과]

* 스마트 팩토리 AI 시스템 적용 후 개선율 (Bar Chart)

(3) 계획 수립

[8P: WBS 수립]

* 단계별 계획 도표 첨부 (Bar Chart)