

쓰레기의 새로운 가치

SuperBin



| Lean Canvas

문제	솔루션	[제품]가치	경쟁우위	고객군
현재의 재활용 분리수거 과정은 재활용의 관점이 아닌 소각과 매립을 줄이는 방식 불필요한 환경오염 가중	AI 기반의 '네프론' 보급 (쓰레기를 돈과 자원으로 만 드는 순환자원 회수로봇)	국내 대부분의 지자체는 재활용 쓰레기 처리를 위해 막대한 비용을 지출하고 있지만 그럼에도 여전히 상당 부분은 재활용되는 것이 아니라 매립 혹은 소각되고 있음 기존에 캔과 페트를 처리하기 위해 약 12억원을 사용한 지자체는 '네프론'의 도입을 통해 그 비용을 4억800만 원만큼 줄일 수 있음 34%의 세출 절감 가능	'오늘의 분리수거(오이스터에이블)'보다 수거기기수가 약 40여대 많으며 누적투자금액도 큼 (21년 기준)	지자체 및 기업 재활용 업체
	핵심지표 1. 자원 순환 기여도 2. 재활용 공공 서비스 민간 위탁 운영 세출 감소분		채널[유통/판매채널] 이동식 네프론을 활용한 체험 콘텐츠 쓰레기 카페에서 재활용 문화 콘텐츠 제공 환경 교육 프로그램을 통해 브랜드 홍보	
비용구조			수익원	
SK가 유망한 벤처 업체를 선정해 지원하는 '드림벤처스타' 기업으로 선정되어 해당 기회를 통해 기업의 역량 증진 및 투자 유치			네프론 기기 판매 및 운영 서비스 순환 자원 판매	

| 수퍼빈 SuperBin

감사합니다.

