



추측과 오류를 넘어,
객관적 데이터로 증명하는

Business GPT

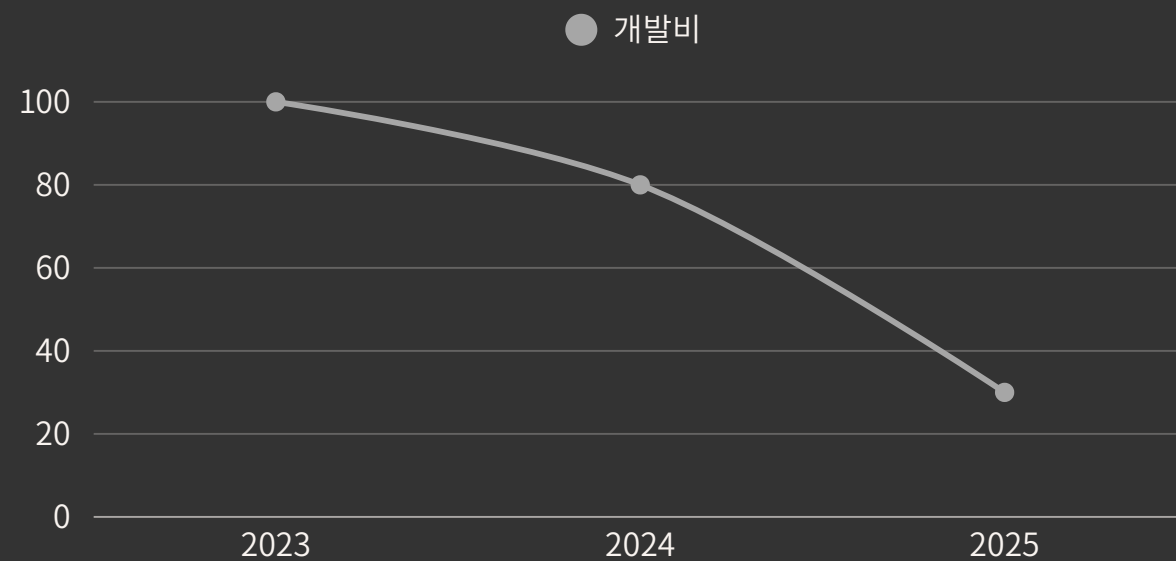


검증된 데이터로 전략적 판단을 돕는 AI 기반 비즈니스 인텔리전스 플랫폼, BUNZEE

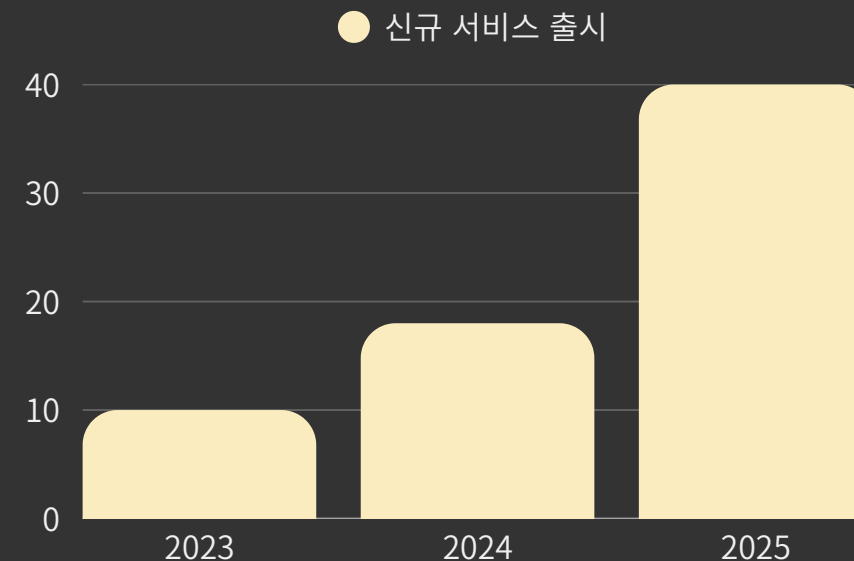
패러다임이 바뀝니다

이제 핵심은 어떻게 만들까가 아닌 무엇을 만들까에 있습니다

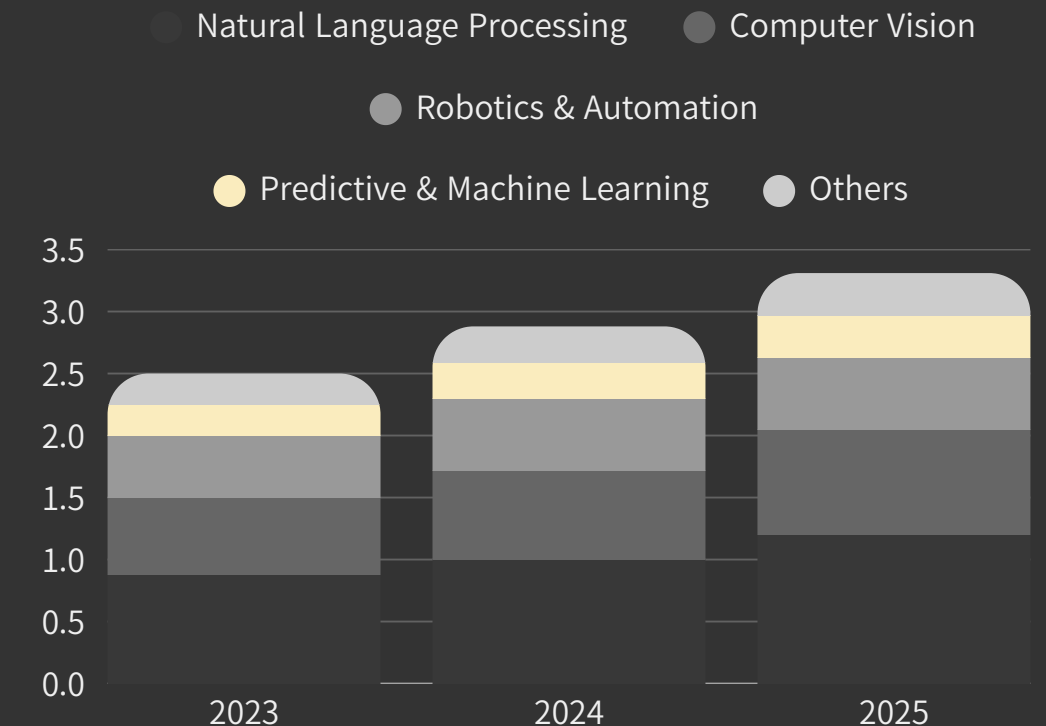
성공할 제품을 가려내는 데이터 기반 검증이 기업의 명운을 좌우합니다.



AI 코딩 에이전트의 발전으로
제작비용 0으로 수렴



신규 웹사이트 및 앱 폭발적 출시
전년대비(YoY) 100% 증가



AI APP 시장 연평균 38.7% 성장
2030년까지 170억 달러 전망



직감과 환각에 기댄 개발은 자금 고갈을 부릅니다

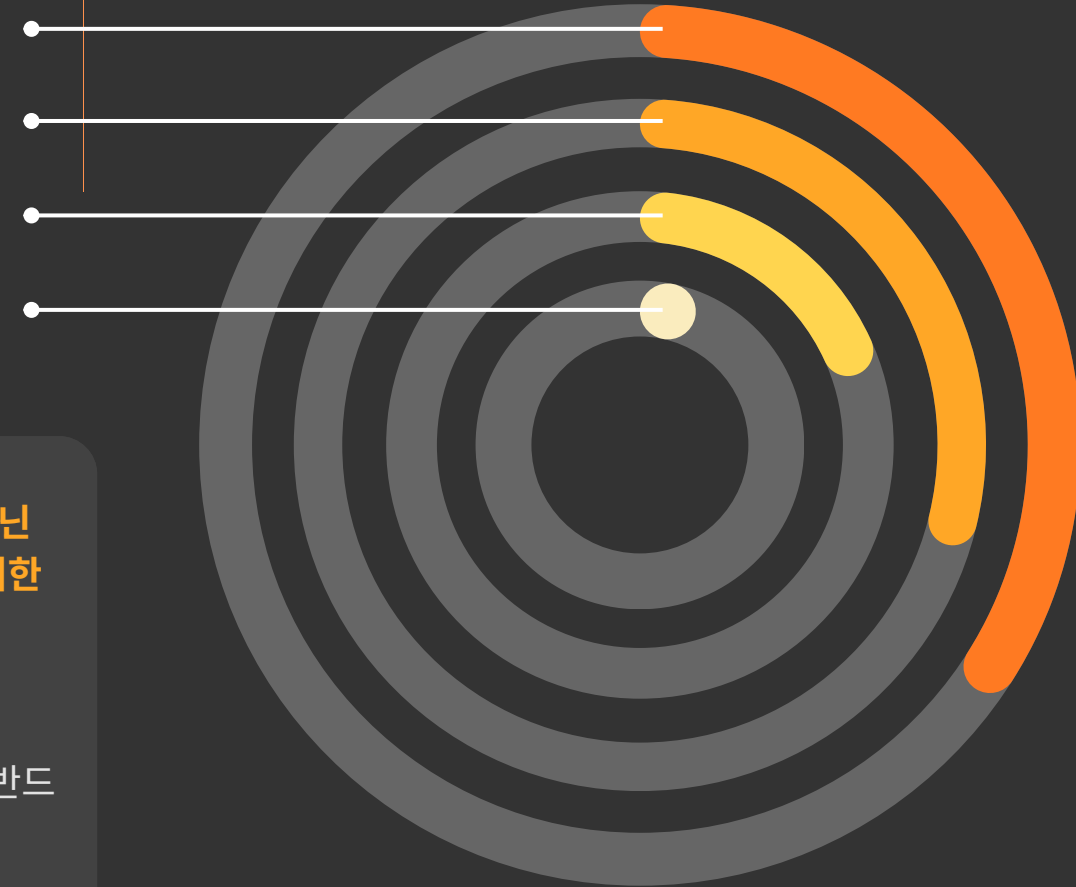
데이터 검증 없는 제품 개발은 치명적인 시간과 자원 낭비로 이어집니다.

시장 수요 없음 : 35%

경쟁사에 밀림 : 20%

비즈니스 모델 문제 : 19%

피벗 실패 : 6%



스타트업 실패 요인 1위는 **기술력이 아닌 '시장 수요 오판(35%)'**이며, 이는 철저한 사전 검증의 중요성을 증명합니다.

자금 고갈(20%)과 팀 빌딩 실패(15%) 또한 제품의 본질적 가치 보존을 위해 반드시 관리해야 할 핵심 변수입니다.

일반 LLM의 한계

최신 성과 지표나 실물 데이터에 근거하지 않은 그럴듯한 거짓말 (Hallucination) 생성

파편화된 데이터

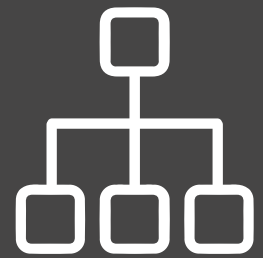
수십개의 채널에 분산된 문서, 수기분석에 드는 막대한 비용과 시간

가설 기반 MVP 개발

객관적 검증 없는 개발 착수로 인한 맹목적인 시간 낭비와 자원 소진



직감을 데이터로, Prompt를 WorkFlow로 변환합니다



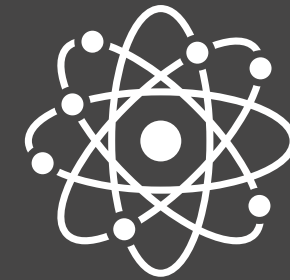
1단계 : 데이터 정제

20만 개 데이터셋의 정밀 정제 및 실시간 업데이트



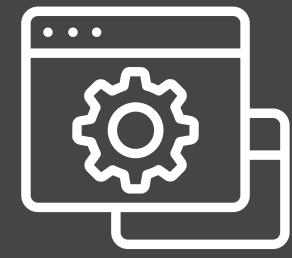
2단계 : 지표 결합

객관적 성과 데이터를 통합하여 분석의 신뢰도 확보



3단계 : RAG 인프라

최적화된 RAG로 방대한 데이터 속 핵심 맥락 추출



4단계 : 자동화 실행

Agentic AI 기반의 능동적 비즈니스 워크플로우 완성

BUNZEE는 단순히 묻고 답하는 AI가 아닙니다.
시장의 반응과 성과 데이터를 분석해 최적의 전략을 찾아내는 비즈니스 인텔리전스 플랫폼입니다.

막연한 직감을 확신으로 바꾸는 트렌드 수집 및 정제

글로벌 커뮤니티의 생생한 목소리를 실시간으로 수집하고 군집화합니다.

빅데이터 수집

Reddit, Github 등 커뮤니티
부터 앱 스토어 리뷰와 테크
뉴스까지 전방위 데이터 수집

시장 기회 정제

트렌드와 사용자 리뷰를 분석
해 시장성과 앞으로의 기회를
분석

Trending Apps

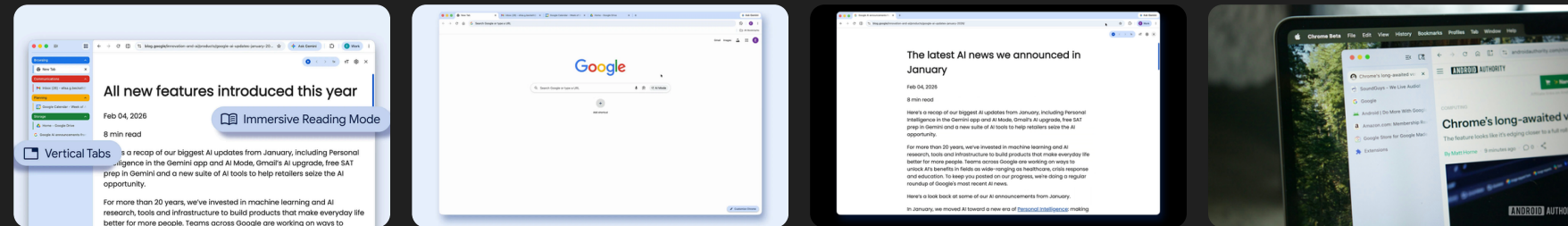
ProductHunt iOS Android Github Chrome

1 **Google Chrome Vertical Tabs**
크롬이 이제 세로 탭과 몰입형 읽기 모드를 지원합니다

더 좋게 만들기

▲ 618 upvote · 132 comments

Feb 16, 2026 Product Hunt에서 확인하기



사용자가 좋아하는 점

- 와이드 모니터에서의 효율적인 화면 공간 활용
- 많은 탭을 열어두는 사용자를 위한 개선된 정리 방식
- 탭 제목의 가독성 향상

개선이 필요한 점

- 일부 사용자에게는 기능 사용 가능 여부가 불투명함
- Arc 같은 경쟁사에 비해 구현 완성도가 낮다는 일부의 평가

제품 정제

데이터를 카테고리별로 분류,
핵심 요약과 태그를 추출하여
구조화

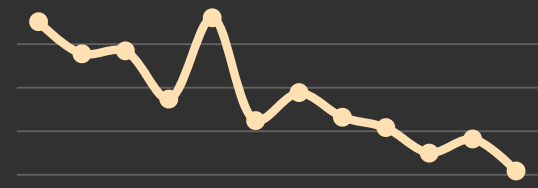
객관적 성과 지표 결합

아이디어에 숫자를 부여하십시오. 당신의 아이디어의 경쟁력을 성과로 검증할 수 있습니다.

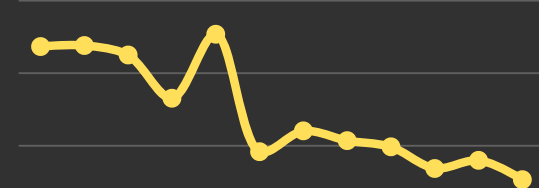
객관적 수치

트래픽과 성과지표를 연결

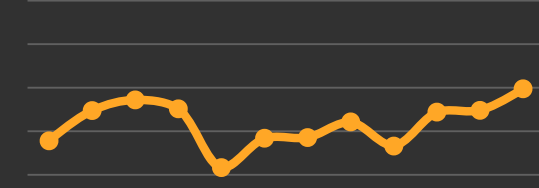
M-UU



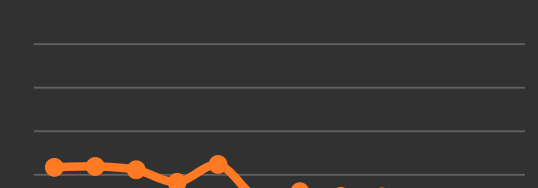
M-PV



Avg. Duration



M-Revenue



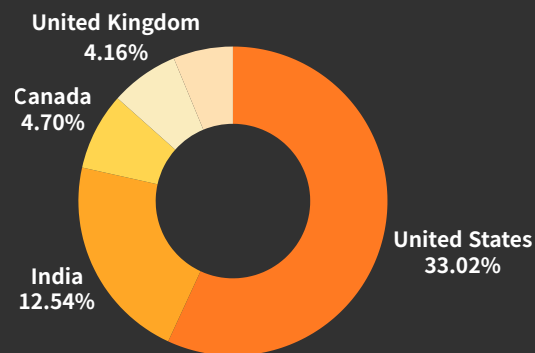
매출 시뮬레이션

AD CPM 기반 실시간 수익 예측

사용자 해부

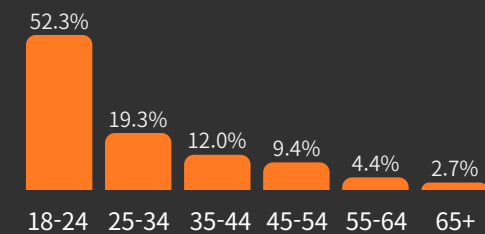
인구통계학적 데이터 타겟팅

Demographics

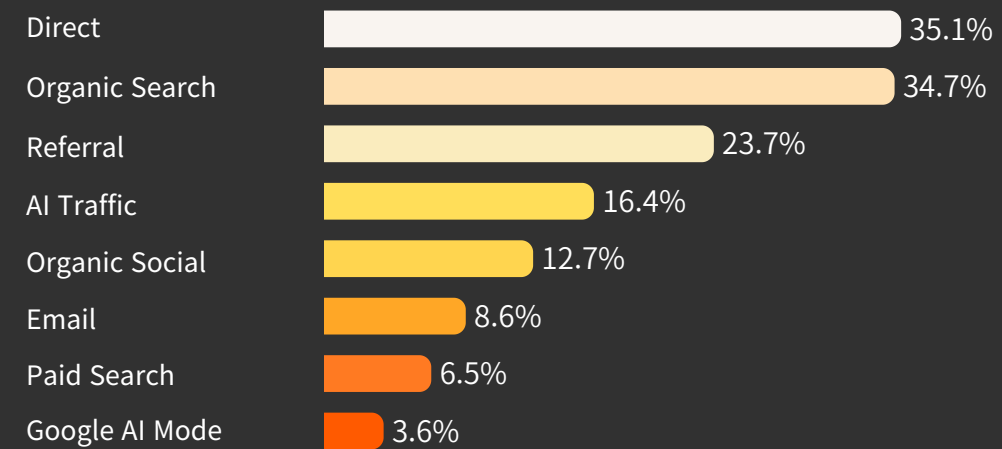


Male 67%

Female 23%



Traffic Source



데이터 속에서 전략적 판단을 설계하는 RAG

데이터를 유기적으로 연결하고 기억하여, 최적의 맥락을 적시에 제공합니다.



01

의미 단위 클러스터링

20만 개 이상의 데이터를 벡터화하여 정밀한 타겟팅 및 경쟁사 분석 수행

02

객관적 지표 통합

시장 반응과 성과 데이터를 유기적으로 결합하여 오차 없는 전략적 판단 근거 제공

03

사용자 맞춤형 정밀 탐색

아이디어 입력 시 방대한 인프라속에서 관련성 높은 최적의 맥락만 적시 제공

04

Agentic AI 프로세스

분석을 넘어 실제 제품화 전략을 설계하고 실행하는 능동적 플랫폼 완성

끝까지 임무를 완수하는 Agentic 워크플로우

어떤 문제를 해결하고 싶으신가요?

초음부터 다른 서비스에서 융합으로 **준비중**

아이디어를 간단히 설명하세요.
(예: 미니멀한 생산성 타이머)

시작

#2. 베이비시터가 취소하는 바람에 결혼식 전..

#9. 사업을 구축하는 과정이 얼마나 외로운지에...

대화를 통한 요구사항 구조화

챗봇과의 대화를 통한 사용자 요구사항 구조화 및 성과 기반 타겟 경쟁사 선정

다음 대박은 이것일지도 몰라 **총점**

고민 그만. 지금이 타이밍이고, 수요는 진짜다 **72 / 100**

시장에는 이미 여러 검증 도구가 존재하지만 세부 기능, 가격, 배포 방식에서 차별화 여지가 큼니다. 트래픽 확보 전략과 수익 모델이 필요합니다.

수익 잠재력 **15 / 20**

여러 경쟁업체들이 월 5만 달러에서 1만 달러 사이의 반복적인 수익을 올리고 있는 것으로 보아, 시장이 수익 창출을 뒷받침하고 있음을 알 수 있습니다.

시장 분석 및 통합 리포트

잠재 수요를 스코어링하고, 객관적인 시장 규모(TAM/SAM/SOM) 산출

제거 (Eliminate)

- 수주씩 걸리는 수동 리서치 워크플로우
- 기업 대상 고비용 컨설팅 및 검증 서비스

감소 (Reduce)

- 검증 실험 준비 및 제품 출시 시간 단축
- 초기 트래픽 확보를 위한 유료 광고 의존도

창출 (Create)

- 사이드 프로젝트용 원클릭 결제 랜딩페이지
- 저비용 트래픽용 전용 오디언스 커넥터

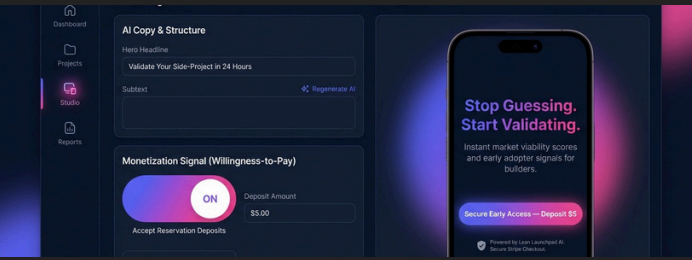
강화 (Raise)

- 최소 클릭 기반 자동화 검증 워크플로우
- 예약 및 보증금 기반의 실질적 지불 의향

차별화 된 전략 수립(ERRC)

경쟁사 스냅샷과 ERRC 분석을 통해 시장을 압도할 포지셔닝 가설을 도출

AI 프로토타입 프롬프트



생성된 디자인 프롬프트

- # UI Style
- Bento Grid
- # Icons & Interaction
- Icon Style: Minimal

프로토타입 열기 **ZIP 다운로드**

실행 에셋 생성

PRD부터 랜딩페이지 목업까지, 즉시 투입 가능한 MVP 자산을 자동 생성

경쟁력



엔터프라이즈의 신뢰도를 스타트업의 압도적 속도로

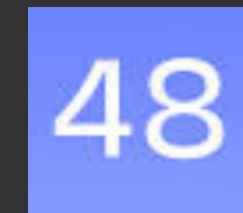
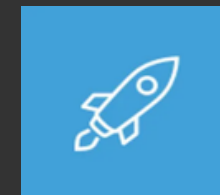
빅데이터 기반으로 빠르게
시장의 기회를 발굴하고, 검증합니다.

높은 신뢰도
(객관적 성과 데이터)



엔터프라이즈
(비싸고 포괄적 데이터)

스타트업
(가성비, 민첩함)



낮은 신뢰도
(LLM Wrapper)

독보적 시장 기회 발굴

- 사용자 의도별 최적화된 LLM 조합과 워크플로우
- 초기 검증이 필수적인 스타트업 타겟의 가성비
- 20만 데이터셋에 기반한 신뢰도 확보

DATA + CONTEXT + AI 데이터로 증명된 제품으로 시작하세요.

당신의 소중한 시간을 투자하기전에, 아이디어 검증부터 하세요



200K + Data

환각 없는 성과지표 기반



Agentic Workflow

아이디어를 MVP로 잇는 자동화 로드맵



Market Validated

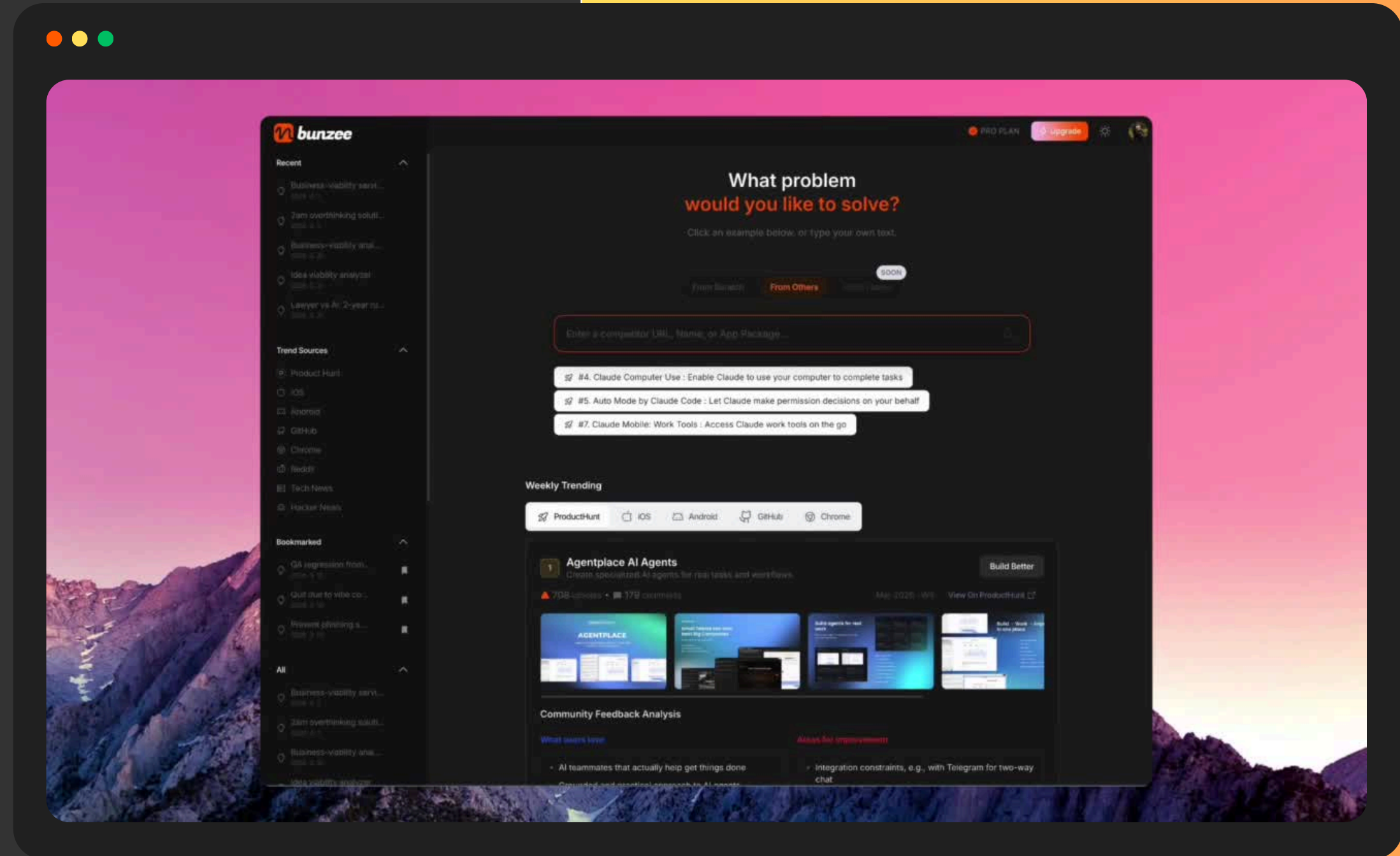
실시간 수요 기반의 리스크 최소화

이제, 번지의 워크플로우를 직접 경험할 차례입니다.

Agentic AI가 기획부터 실행까지
어떻게 주도하는지 데모영상을 통해
만나보세요.

유튜브 영상 바로가기 ↗

<https://youtu.be/nmBYN5WxUsU>



감사합니다



주소

서울시 신림로 117,
창업하이어로 402호

웹사이트 및 미디어

<http://bunzee.ai>

<https://youtu.be/nmBYN5WxUsU>

이메일

supporter@bunzee.ai