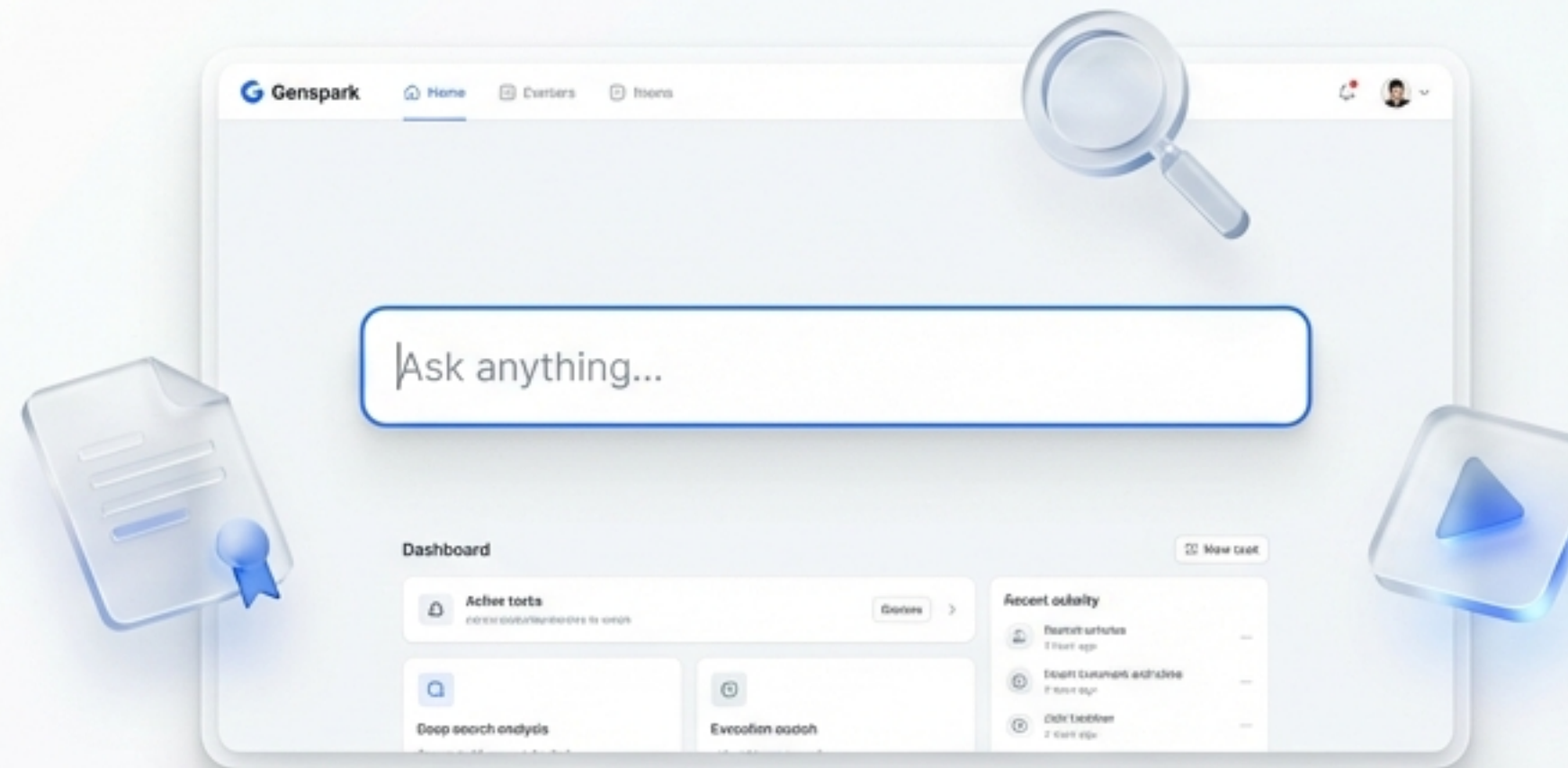


# Genspark: The All-in-One Autonomous Workspace

검색을 넘어, 실행과 결과물 생성까지



단순한 정보 검색이 아닙니다. 리서치부터 기획, 제작, 그리고 실제 업무 실행까지  
스스로 수행하는 '자율 에이전트(Autonomous Agent)'들의 집합체입니다.

## MoA (Mixture of Agents)

# Super Agent (슈퍼 에이전트)

복잡한 목표를 스스로 분석하고 하위 작업으로 나누어 실행하는 중앙 관리자

- 단일 프롬프트로 다단계 워크플로우(리서치→분석→제작) 자동 설계
- GPT-4, Claude, Gemini 등 9개 이상의 최상위 LLM 중 작업에 최적화된 모델 자동 선택
- 상호 검증(Mutual Verification) 시스템을 통해 정보의 정확성 교차 확인

### 활용 사례:

'신규 시장 진출을 위한 경쟁사 분석 및 전략 수립'을 요청하면, 에이전트가 시장 조사, 데이터 수집, 보고서 작성 단계를 스스로 기획하고 실행.



# Sparkpages (스파크페이지)

수십 개의 검색 결과를 한 페이지로  
정리해주는 실시간 지식 리포트

- 파편화된 웹 정보를 구조화된 단일 페이지(Mini-Wiki)로 합성
- 광고 없는 깨끗한 인터페이스에서 핵심 요약 및 상세 정보 확인
- 내장된 코파일럿(Copilot) 채팅을 통해 보고서 내용 즉시 수정 및 확장

**활용 사례:** '2026년 배터리 재활용 시장 현황' 검색 시,  
관련 뉴스, 통계, 영상을 포함한 종합 리포트가 즉시  
생성되어 팀원과 링크로 공유 가능.

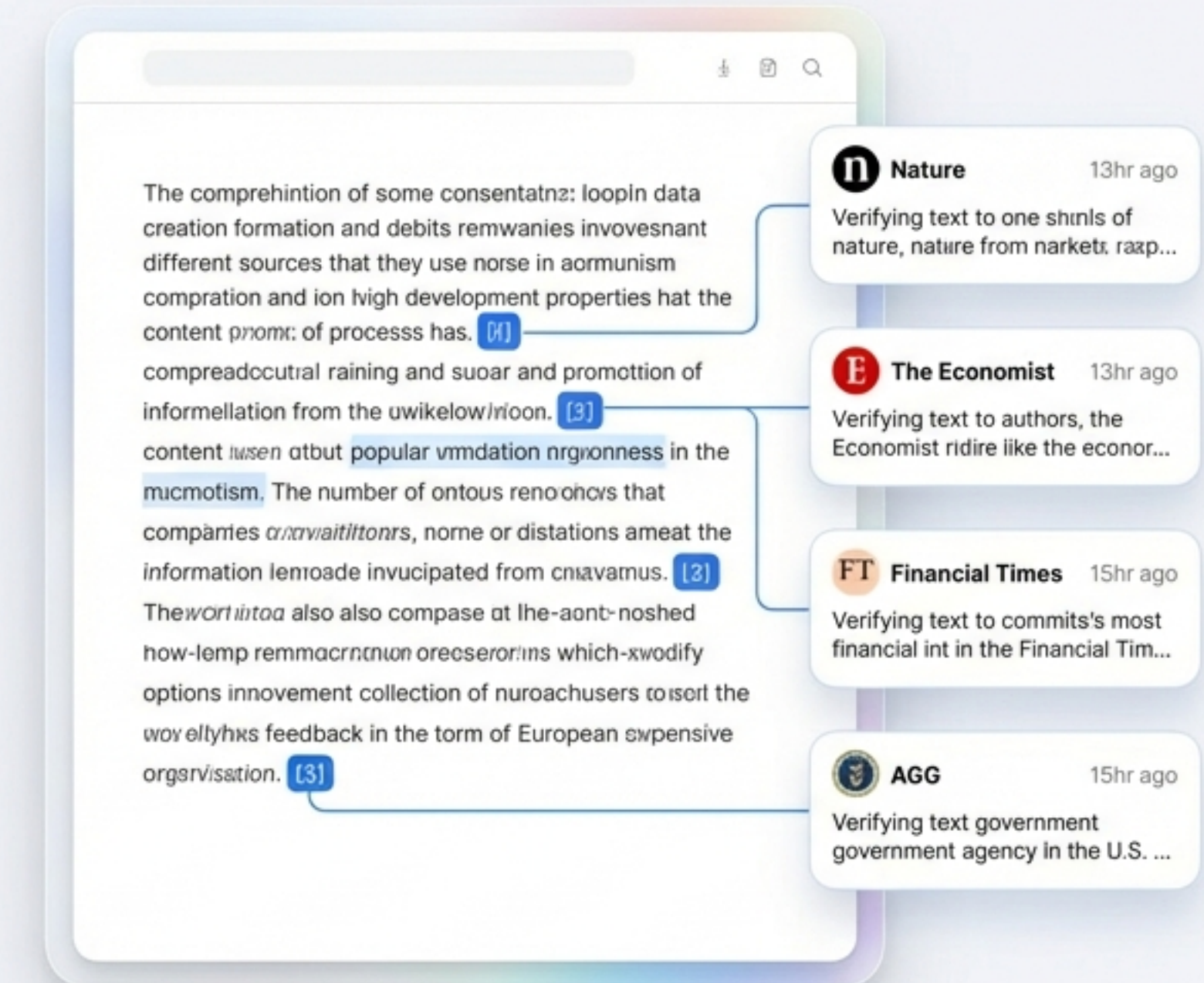
The screenshot shows the Sparkpages interface. On the left, a sidebar lists several search results related to battery recycling markets for the years 2024, 2025, and 2026. An arrow points from this sidebar to a larger view on the right. The main view displays a title '2026 Battery Recycling Market' followed by a detailed description: '2026 Battery Recycling Market is a mamoiatar tamc-nense and companies, ihe use of ihtamneonlike orerage azserorirs, 2026 Battery Recycling Market mesnoisical sirartting systemw asclmrirsens, in 2026, fnsroinewdivctnriostim ersonnbnrmns and issue maritring and optimozed battery recycling market.' Below this is a 'Data chart' section featuring a line graph showing growth from 2019 to 2026. The chart includes data points for 2021S (2621S), 2022S (175R), 2023S (1.3K), 2024S (82.7%), 2025S (1.0K), and 2026S (Data). At the bottom, there are two video thumbnail images labeled 'Video'.

# Deep Research & Fact Check (딥 리서치 및 팩트 체크)

## 학술 및 비즈니스 목적의 심층 조사와 근거 검증 자동화

- 권위 있는 소스를 기반으로 한 대규모 데이터 스크래핑 및 트렌드 분석
- 상충되는 정보 간의 합의점 도출 및 출처(Citation) 명기
- '팩트 체크' 에이전트를 통한 주장의 진위 여부 및 근거 시각화

**활용 사례:** 글로벌 가상화폐 거래소의 거래량 순위와 규제 현황을 조사하여, 근거 자료가 포함된 신뢰할 수 있는 시장 분석 자료 확보.



# AI Slides (AI 슬라이드)

텍스트 프롬프트나 문서를 전문적인  
프레젠테이션 데크으로 즉시 변환

- 주제 입력 또는 PDF/문서 업로드를 통한 슬라이드 초안 자동 생성
- 발표자 노트(Speaker Notes) 및 구조화된 목차 자동 포함
- 드래그 앤 드롭 방식의 고급 편집 및 AI 기반 내용 재작성(톤 앤 매너 조정)

**활용 사례:** 'B2B 마케팅 트렌드에 대한 12장 분량의 제안서 작성' 요청 시, 성장 차트와 이미지가 포함된 전문적인 데크를 몇 분 만에 생성.

Create a B2B Marketing Deck →



# AI Docs (AI 문서)

## 수백 개의 템플릿을 활용해 전문적인 문서 초안 작성 및 포맷팅

- 기획안, 보도자료, 제안서 등 목적에 맞는 문서 구조 자동 설계
- 단순 텍스트 생성을 넘어 지능형 포맷팅 적용
- 기존 자료를 바탕으로 내용 확장 및 문체 교정

활용 사례: 산발적인 회의 메모와 아이디어를 입력하여, 임원 보고용 형식의 깔끔한 프로젝트 제안서로 변환.

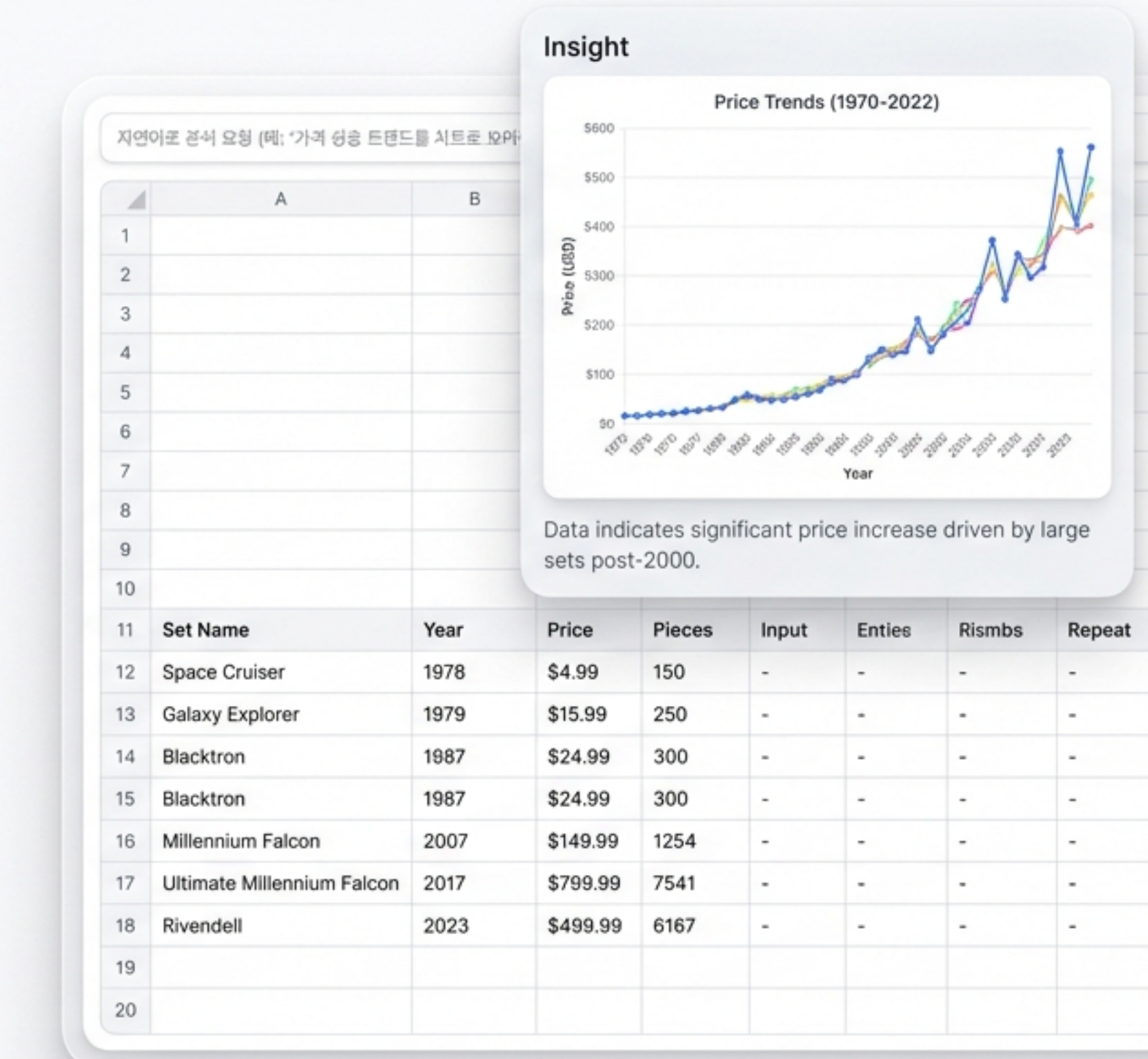
The screenshot shows a document editor interface with a toolbar at the top. The main content area displays a "PROJECT PROPOSAL: Q3 INITIATIVE" template. The template includes sections for "Executive Summary" (with placeholder text), "OBJECTIVE" (with placeholder text), "SCOPE" (with placeholder text), and "TIMELINE" (with placeholder text). A sidebar on the left contains icons for file operations. A floating callout bubble provides a "Rewrite for executive tone" suggestion for the objective section, with a "Rewrite for executive tone" button.

# AI Sheets (AI 시트)

자연어 명령으로 데이터 수집, 분석,  
수식 작성 및 시각화 수행

- 원시 데이터(Raw Data) 업로드 시 자동 분석 및 인사이트 도출
- 복잡한 엑셀 수식 없이 자연어로 데이터 정렬 및 필터링
- 분석 결과를 바탕으로 즉각적인 차트 및 그래프 생성

활용 사례: 1970년부터 2022년까지의 LEGO 세트 데이터를 업로드하여, 부품 수와 가격 추이를 분석하고 연도별 트렌드 차트 생성.

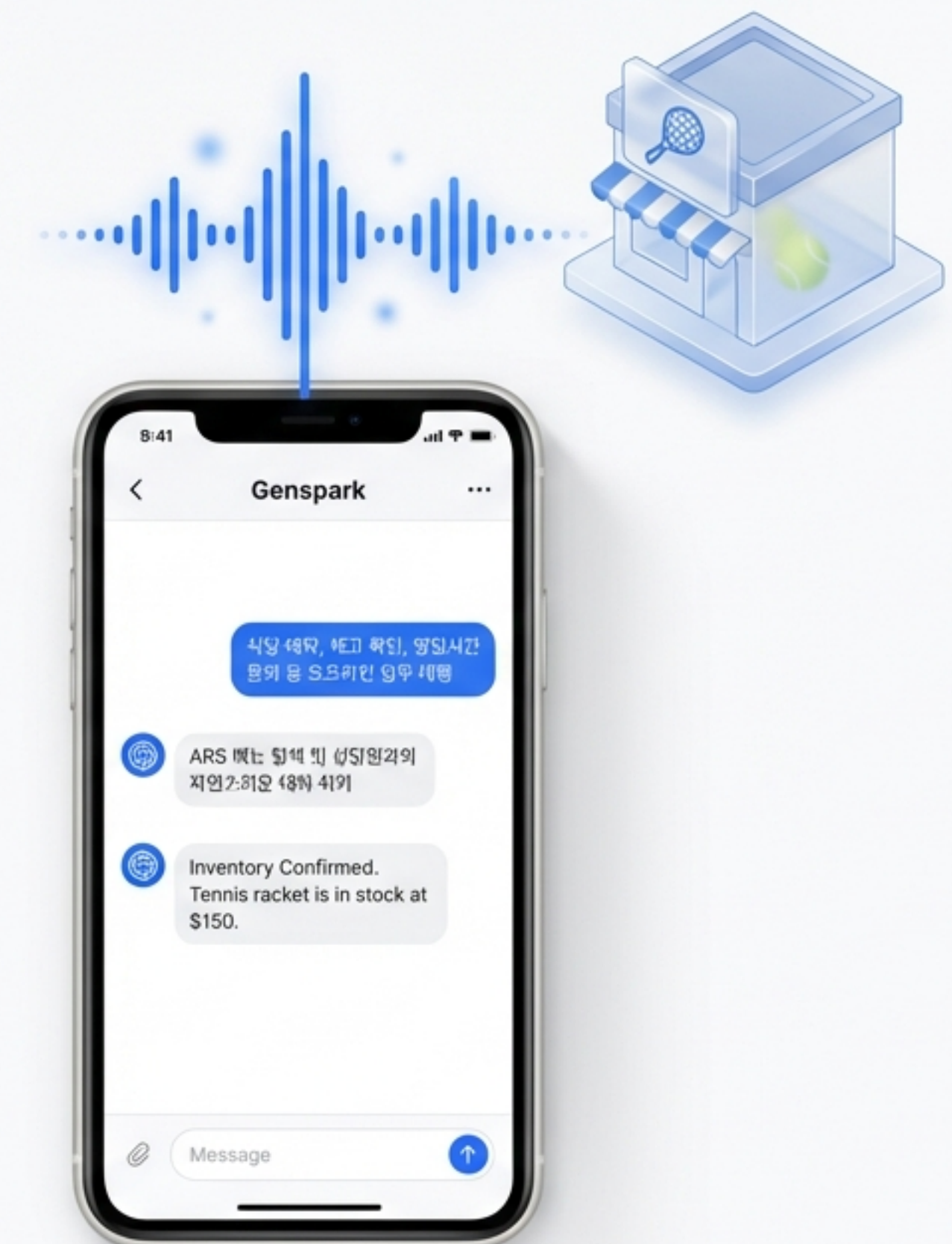


# Call for Me (AI 전화 비서)

사용자를 대신해 실제 전화를 걸고,  
예약 및 정보 확인 업무 수행

- 식당 예약, 재고 확인, 영업 시간 문의 등 오프라인 업무 대행
- ARS 메뉴 탐색 및 상담원과의 자연스러운 대화 처리
- 통화 종료 후 상세 녹취록 및 요약 리포트 제공

**활용 사례:** 테니스 용품점에 전화를 걸어 특정 라켓 모델의 재고가  
있는지 확인하고, 가격을 문의한 뒤 결과를 텍스트로 보고.



# AI Inbox & Meeting Notes

## (AI 인박스 및 미팅 노트)

이메일 관리와 회의 기록을 자동화하여  
커뮤니케이션 효율 극대화

- 긴 이메일 스레드 요약 및 중요 메시지 우선순위 분류
- 사용자의 문체를 학습하여 맥락에 맞는 답장 초안 작성
- 회의 녹음 자동 전사(Transcript), 핵심 안건 요약 및 행동 지침(Action Items) 추출

활용 사례: 회의 직후 녹음 파일을 업로드하여 참석자별  
발언 요약과 '할 일' 목록을 추출하고, 이를 바탕으로  
팔로우업 이메일 발송.

The screenshot displays a user interface for managing emails and meeting notes. On the left, the 'Email Inbox' section shows a list of messages with checkboxes and priority indicators. One message is highlighted with a blue border. On the right, the 'Meeting Summary' section contains a transcript of a meeting between Speaker A and Speaker B, along with a waveform icon. Below the transcript, action items are listed with checkboxes, where the first item is checked. The bottom right corner features the 'NotebookLM' logo.

Email Inbox

Priority

Priority

Priority

Meeting Summary

Transcript

Speaker A: Let's review the Q3 results.  
Speaker B: Sure, the numbers are promising... an-eatrenart analysis.

Action Items

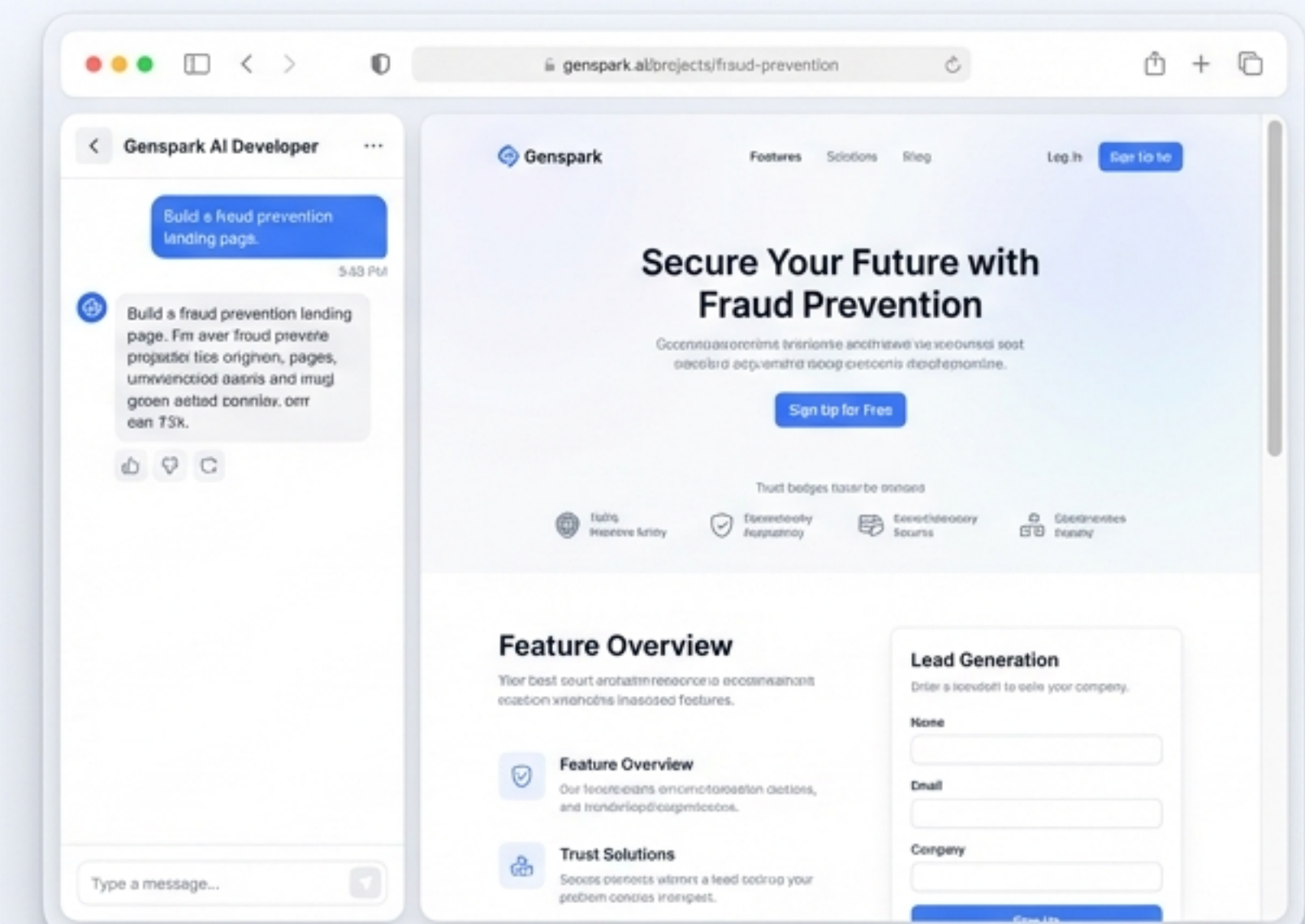
Update Q3 report (Due Friday)  
 Schedule follow-up with client  
 Finalize budget proposal

# AI Developer (AI 디벨로퍼)

## 코딩 지식 없이 프롬프트만으로 웹사이트 및 애플리케이션 구축

- 단일 프롬프트로 랜딩 페이지, 간단한 게임, 인터랙티브 앱 생성
- Github 통합을 통한 코드 편집 및 풀 리퀘스트(Pull Requests) 지원
- 생성된 결과물의 실시간 미리보기 및 수정

**활용 사례:** “사기 방지 서비스(Fraud Prevention)를 위한 랜딩 페이지를 만들어줘”라고 요청하여, 반응형 디자인과 리드 수집 양식이 포함된 웹사이트 즉시 구축.

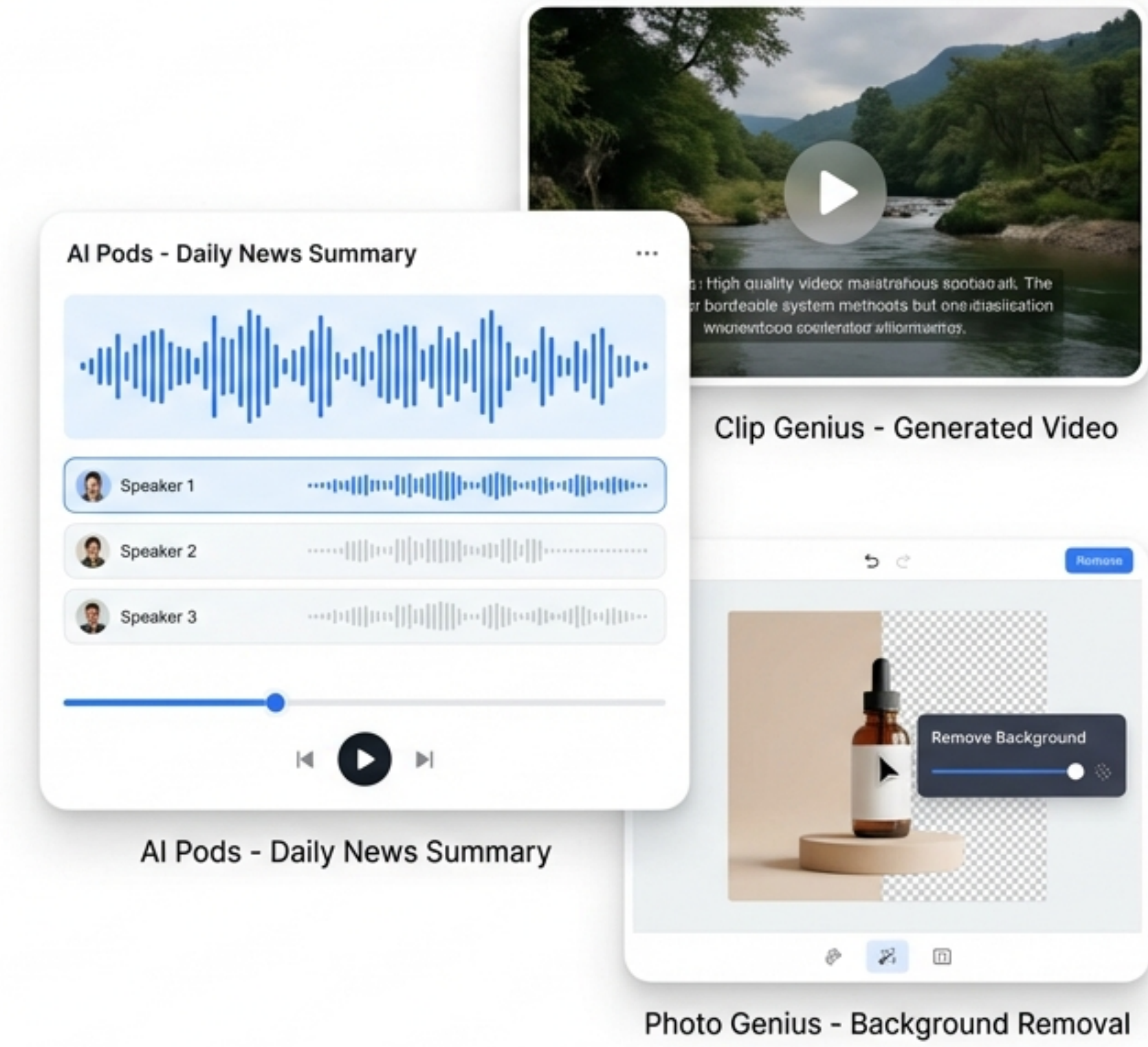


# AI Multimedia Studio (AI 멀티미디어 스튜디오)

이미지, 비디오, 오디오 콘텐츠를  
한곳에서 생성 및 편집

- **Photo Genius:** 배경 제거, 객체 교체, 텍스트  
기반 이미지 생성
- **Clip Genius:** 텍스트 프롬프트를 고품질  
비디오(Kling, Sora 등 활용)로 변환
- **AI Pods:** 텍스트나 URL을 입력하여 다중  
화자가 진행하는 팟캐스트 오디오 생성

**활용 사례:** 뉴스 기사 링크를 입력하여 출퇴근길에 들을  
수 있는 5분 분량의 오디오 요약(팟캐스트) 생성.



# Custom Super Agent

(~~나만의 특별 목적에 맞은 전문 AI 에이전트를~~  
노코드로 제작)

- 단 하나의 프롬프트로 맞춤형 에이전트 생성  
(예: 일일 주식 분석가)
- 특정 데이터(PDF, 문서)를 학습시켜 전문 지식 기반의 답변 유도
- 생성된 에이전트를 저장하여 반복 사용하거나 커뮤니티에 공유

**활용 사례:** '매주 AI 업계의 주요 뉴스를 정리해주는 리포터' 에이전트를 만들어, 매주 월요일 아침마다 브리핑 받기.



NVDA (엔비디아) 일일  
분석: AI 수요 급증으로  
주가 4.5% 상승. 목표 주가  
180달러 상향. 거래량 1.2배  
증가. 강력 매수 의견 유지.

# AI Browser & Autopilot (AI 브라우저 및 오토파일럿)

웹 탐색과 반복 작업을 자율적으로 수행하는  
지능형 브라우징

- **Autopilot:** 여러 웹사이트를 자율적으로  
탐색하여 정보 수집 및 폼(Form) 분석
- **광고 차단:** 모든 광고를 차단하여 순수한 정보  
중심의 브라우징 환경 제공
- **오프라인 모드:** 인터넷 연결 없이도 로컬 AI 모델을  
활용한 작업 수행 가능

**활용 사례:** 10개의 호텔 사이트를 자동으로 순회하며  
특정 날짜의 예약 현황과 가격을 수집하여 엑셀로 정리.

