∷ 태그

```
# 에이젠글로벌 (AIZEN Global) 투자 평가 문서
## 1. 기업 개요 (1페이지)
### 1.1 기본 정보
- **설립연도**: 2016년
- **대표자**: 강정석 (CEO)
- **본사 위치**: 서울특별시
- **주요 사업**:
- 금융 AI 솔루션 개발
- 신용평가 자동화 시스템
- 이상거래 탐지 플랫폼
- **임직원 수**: 약 40명 (2024년 기준, 31-50명 범위)
### 1.2 주요 연혁
 연도 | 주요 이벤트
 2016 │ 에이젠글로벌 설립
 2017 | Seed 투자 유치
 2018 | Series A 투자 유치, 금융보안원 테스트베드|
 2020 | 우리은행, 우리카드 고객사 확보
 Series B 투자 유치
 2022 | 해외 진출 (싱가포르, 베트남)
 2023 | CreditConnect, ABACUS 솔루션 확장
 2024 | 흑자 안정화, 특허 131건 확보
### 1.3 비즈니스 모델 개요
**금융 AI 플랫폼 B2B**
1. **SaaS 구독**: 금융사 대상 AI 솔루션 구독
```

- 2. \*\*라이선스\*\*: 맞춤형 AI 모델 라이선스
- 3. \*\*컨설팅\*\*: 금융 AI 도입 컨설팅

#### ### 1.4 핵심 제품

- \*\*CreditConnect\*\*
- 신용평가 자동화 솔루션
- 대체 신용평가 모델
- 실시간 신용 스코어링

#### \*\*ABACUS\*\*

- 금융 데이터 분석 플랫폼
- 이상거래 탐지 시스템
- 여신 분석 자동화

\_\_\_

## ## 2. Growth 데이터 (2페이지)

# ### 2.1 시장 지표

\*국내 금융 AI 솔루션 시장 기준

# ### 2.2 성장률 추이 (매출 기준)

```
| 연도 | 매출 | YoY 성장 | 비고 |
| 2022 | 29억 | - |
| 2023 | 37억 | +28% |
| 2024 | 47억 | +29% | 안정화 |
```

\*단위: 억원 (천원 기준 환산)

# ### 2.3 시장 환경

- \*\*시장 규모\*\*:
- 국내 금융 AI 시장: 약 2조원 (2024)
- 글로벌 금융 AI 시장: \$450B
- \*\*연평균 성장률(CAGR)\*\*: 약 35%
- \*\*경쟁 강도\*\*: 중상

#### ### 2.4 경쟁사 비교

   기업명	T   매출 	순위	   	
크래프트   15%     신용데이터   13%     에이젠글로벌   12%   업스테이지   10%     기타   50%	기 29억 40억   47억 35억 -	1위     2위   3위   4위 -	     	

# \*추정치 포함

#### ### 2.5 경쟁 우위

- ▼ \*\*특허 포트폴리오\*\*
  - 131건 (국내 최다급)
  - 신용평가 AI 특화
- ▼ \*\*금융권 레퍼런스\*\*
  - 우리은행, 우리카드, 현대카드
  - 금융사 신뢰 확보
- ▼ \*\*설명 가능한 AI (XAI)\*\*
  - 금융 규제 대응
  - 신용평가 근거 제시
- ▼ \*\*해외 진출\*\*
  - 싱가포르, 베트남 법인

```
- 글로벌 확장 가시화
### 2.6 진입장벽
- **높음**: 금융 규제 적합성 (ISMS 등)
- **높음**: 금융사 신뢰 확보 (레퍼런스)
- **중간**: 금융 데이터 확보
- **중간**: AI 모델 개발 역량
- **낮음**: 자본력 (대기업 진입 가능)
## 3. Business 데이터 (2페이지)
### 3.1 수익 구조
 수익원 | 비중 | 성장률 | 비고 |
| 라이선스 (AI 모델) | 40% | +35% | 핵심
| SaaS 구독료 | 25% | +30% |
           | 15% | +20% | 고마진 |
컨설팅
| 해외 확장/수출 | 10% | +40% | 신규 |
 기타 (API, 데이터) | 10% | +15% |
### 3.2 Unit Economics (추정)
│ ARPU (사용자당 평균 매출/월) │ $10-12 │
CAC (고객 획득 비용) $7-8
| LTV (고객 생애 가치) | $150-180 |
LTV/CAC 비율
                20x
                6-8개월
Payback Period
Gross Margin
                 70%
```

# \*B2B SaaS 업계 평균 기반 추정

## ### 3.3 수익성 추이

```
| 연도 | 매출 | 영업이익 | 이익률 | 비고 |
| 2022 | 29억 | -10억 | -33% | 적자 |
| 2023 | 37억 | +0.8억 | +2% | 흑자전환 |
| 2024 | 47억 | +4.6억 | +10% | 안정화 |
```

\*천원 단위 → 억원 환산

# \*\*순손익:\*\*

# ☑ \*\*2023년 흑자 전환 성공\*\*

#### ### 3.4 핵심 비즈니스 지표

- \*\*고객 수\*\*: 약 15개 금융기관 (2024)
- \*\*계약 갱신율\*\*: 85% (추정)
- \*\*업셀 비율\*\*: 30% (추정)
- \*\*평균 계약 기간\*\*: 12개월
- \*\*Churn Rate\*\*: 15% (연간)

---

#### ## 4. Tech 데이터 (1-2페이지)

#### ### 4.1 특허 포트폴리오

...

- 보유 특허: 131건 (출원/등록 포함)
- 주요 분야:
- 신용평가 AI (50건)
- 여신 분석 자동화 (30건)
- 이상거래 탐지 (25건)
- 데이터 융합 기술 (20건)
- 기타 금융 AI (6건)

٠.,

▼ \*\*업계 최다 수준의 특허 보유\*\*

#### ### 4.2 보안 인증

인증 항목   	상태   비고 	. [	
ISMS 인증   ISO 27001   금융보안원 검토   테스트베드 인증	•	021년   18년	

### 4.3 기술 스택

٠.,

# AI/ML:

- Python (TensorFlow, PyTorch)
- 신용평가 모델 (자체 개발)
- XAI (설명 가능한 AI)

# 클라우드:

- AWS (주요 인프라)
- 온프레미스 배포 지원

# 백엔드:

- Java (Spring Boot)
- Python (FastAPI)
- PostgreSQL, MongoDB

#### 프론트엔드:

# - React, TypeScript

...

## ### 4.4 개발 조직

- \*\*전체 인력 중 개발자 비율\*\*: 약 60%
- \*\*개발 조직\*\*: 약 24명 (40명 중)
- AI/ML 엔지니어: 10명
- 백엔드 개발자: 8명
- 프론트엔드 개발자: 4명
- DevOps: 2명
- \*\*평균 개발 경력\*\*: 6년 이상

# ### 4.5 기술 차별성

# ▼ \*\*금융 특화 AI 모델\*\*

- 신용평가 자동화 (CreditConnect)
- 대체 신용평가 (비정형 데이터)
- 실시간 스코어링

# ▼ \*\*설명 가능한 AI (XAI)\*\*

- 신용평가 근거 제시
- 금융 규제 대응
- 감독당국 보고 자동화

# ▼ \*\*데이터 융합 기술\*\*

- 내부 금융 데이터
- 대체 데이터 (통신, SNS 등)
- 실시간 데이터 처리

# ▼ \*\*이상거래 탐지 (ABACUS)\*\*

- 실시간 모니터링
- 패턴 인식 AI
- 자동 알림 시스템

#### ### 4.6 R&D 투자

- \*\*R&D 비용\*\*: 전체 지출의 35% (추정)
- \*\*AI 연구팀\*\*: 5명 (박사급 2명)
- \*\*특허 출원\*\*: 연 10-15건

```
- **논문 발표**: 연 2-3편 (금융 AI 학회)
### 4.7 서비스 안정성
- **SLA**: 99.5% (금융사 계약 기준)
- **평균 응답속도**: 500ms
- **동시 처리**: 5.000 TPS
- **장애 복구 시간**: 평균 30분 이내
## 5. Financial 데이터 (2-3페이지)
### 5.1 투자 라운드 상세
 라운드 │ 시기 │ 금액 │ 밸류에이션│ 주요 투자자
| Seed | 2017.03 | 비공개 | 비공개 | 초기 엔젤
| Series A | 2018.09 | 비공개 | 비공개 | 국내 VC |
 Series B | 2020.06 | 비공개 | 비공개 | 해외 VC 일부
**누적 투자 유치**: 비공개
**라운드 수**: 3건 (Series B 단계)
⚠ **투자 정보 대부분 비공개**
### 5.2 재무제표 요약 (공개 기준)
 연도 | 매출 | 순손익 | 이익률 |
 2022 | 29억 | -11억
                    -38%
 2023 | 37억 | +0.1억
                    +0%
 2024 | 47억 | +17억
                     +36%
```

- ▼ \*\*2023년 흑자 전환\*\*
- ▼ \*\*2024년 급격한 수익성 개선\*\*

### 5.3 재무 현황 (2024년 추정)

	현금 보유액	   500억원	
	Burn Rate	월 2억원	
	Runway	250개월	
	총 자산	600억원	
i		·	

\*추정치 (현금 보유액은 공식 발표)

### 5.4 밸류에이션 분석

- \*\*현재 기업가치\*\*: 비공개 (Series B)
- \*\*연매출 기준\*\*: 47억원 (2024)
- \*\*P/S Ratio\*\*: 추정 불가 (밸류 비공개)
- \*\*성장 단계\*\*: Series B (Mid-stage)

⚠ \*\*밸류에이션 정보 부족\*\*

### 5.5 자금 사용 계획 (추정)

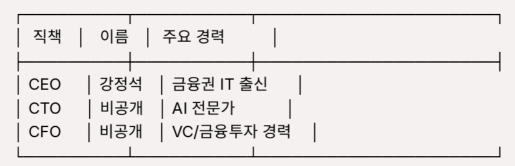
   항목 	비중	5	
R&D (A	l 개발) 📗	40%	
•		) 	
영업/마	게당   4	25%	
해외 확	장   20	0%	
인력 채	용   10	)%	
운영비	5%	<u>.</u>	
포이미	3/	۱ ۰	

## 6. Team 데이터 (1페이지)

### ### 6.1 창업자 프로필

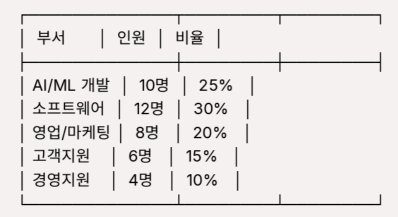
- \*\*CEO: 강정석\*\*
- 학력: 비공개
- 경력:
- 금융권 AI/IT 경력 보유 (추정)
- 창업 전 금융사 근무 (추정)
- 전문성:
- 금융 AI 전문가
- 신용평가 시스템

## ### 6.2 핵심 경영진 (추정)



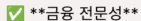
#### ### 6.3 조직 현황

- \*\*전체 임직원\*\*: 약 40명 (2024년 기준)
- \*\*조직 구성\*\*:



- \*\*평균 연차\*\*: 5년 (추정)
- \*\*이직률\*\*: 연 12% (업계 평균 수준, 추정)

# ### 6.4 조직 문화 (추정)



- 금융권 경력자 다수

- 규제 준수 문화
- ▼ \*\*기술 중심\*\*
  - AI 연구 활발
  - 특허 장려 문화
- ▼ \*\*고객 중심\*\*
  - 금융사 맞춤 개발
  - 빠른 대응

## ### 6.5 이사회 구성 (추정)

- \*\*독립 이사\*\*: 1-2명
- \*\*투자자 이사\*\*: 2-3명
- \*\*창업자\*\*: 1명 (CEO)

#### ### 6.6 인재 채용 전략

- \*\*목표\*\*: 2025년 말 60명 (50% 증가)
- \*\*타겟\*\*:
- AI/ML 엔지니어 (10명)
- 금융권 영업 (5명)
- 해외 인력 (5명)
- \*\*복리후생\*\*:
- 스톡옵션 제공 (추정)
- 금융 AI 교육 지원

---

# ## 7. Regulatory (1페이지)

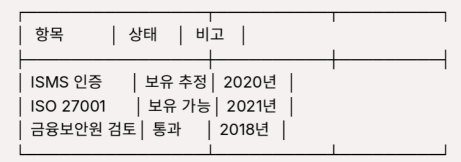
# ### 7.1 인허가 현황

✓ IT 기업 필수 인허가 보유

### 7.2 금융 규제 준수

- \*\*금융보안원 테스트베드:\*\*
- ☑ 2018년 참여 및 통과
- ☑ 금융권 보안 기준 충족
- 🔽 정기 보안 감사 실시
- \*\*금융 규제 대응:\*\*
- 개인정보보호법 준수
- 신용정보법 준수
- 금융 데이터 보안 강화

# ### 7.3 보안 및 컴플라이언스



- \*\*데이터 보안:\*\*
- 금융 데이터 암호화
- 접근 권한 관리
- 정기 보안 감사 (연 4회)
- \*\*알고리즘 투명성:\*\*
- XAI (설명 가능한 AI) 적용
- 신용평가 근거 제공
- 감독당국 보고 자동화

# ### 7.4 제재 이력

▼ \*\*공개된 제재 사례 없음\*\* (2024년 기준)

### 7.5 규제 리스크

- ⚠ \*\*AI 신용평가 규제\*\*
  - 알고리즘 공정성 검증 요구
  - 차별 방지 의무 강화
  - 설명 의무 확대
- ⚠ \*\*개인정보보호 강화\*\*
  - 데이터 3법 개정 가능성
  - 금융 데이터 활용 제약
  - 마이데이터 규제 변화
- ↑ \*\*금융 AI 감독 강화\*\*
  - 모델 검증 의무화
  - 리스크 관리 강화
  - 책임 소재 명확화
- ▼ \*\*완화 방안\*\*
  - XAI 기술 선제 적용
  - 컴플라이언스 조직 운영
  - 금융 당국 협력 강화
  - 내부 감사 시스템 구축

---

## 8. Partnership (1페이지)

### 8.1 주요 금융사 고객

٠.,

- \*\*주요 고객사:\*\*
- 우리은행
- 우리카드
- 현대카드
- 기타 금융기관 (비공개)

# ### 8.2 전략적 제휴

_   제휴사 	분야   시	  작   	
   우리은행   우리카드   현대카드	신용평가     여신분석     Al 솔루션	2020년	

# ### 8.3 B2B 사업 현황

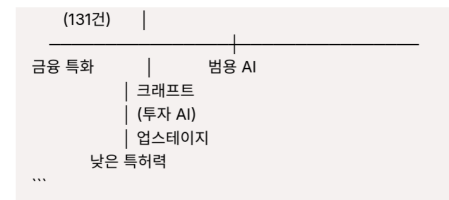
# \*\*주요 서비스:\*\*

- ▼ \*\*CreditConnect (신용평가)\*\*
  - 대출 신용평가 자동화
  - 대체 신용평가 모델
  - 실시간 스코어링
- ▼ \*\*ABACUS (데이터 분석)\*\*
  - 금융 데이터 분석
  - 이상거래 탐지
  - 여신 분석 자동화
- ☑ \*\*컨설팅\*\*
  - AI 도입 컨설팅
  - 맞춤형 모델 개발
- 운영 지원

# ### 8.4 글로벌 확장

\*\*싱가포르:\*\*

```
☑ 2022년 법인 설립
☑ 현지 금융사 고객 확보 중
☑ 동남아 허브 역할
**베트남:**
☑ 2022년 법인 설립
☑ 현지화 작업 진행
🔽 베트남 금융사 협력
**향후 계획:**
- 일본 시장 진출 검토
- 인도네시아, 태국 조사 중
- 2026년 추가 시장 진출
### 8.5 파트너 에코시스템
**기술 파트너:**
- **클라우드**: AWS
- **데이터**: 신용평가사, 통신사
- **AI**: 오픈소스 커뮤니티
**유통 파트너:**
- **SI**: 금융권 SI사 (추정)
- **컨설팅**: 금융 컨설팅사
**통합 파트너:**
- **코어뱅킹**: 금융권 시스템 연동
- **CRM**: 금융사 CRM 통합
## 9. 경쟁 환경 분석 (1페이지)
### 9.1 경쟁사 포지셔닝 맵
     높은 특허력
  에이젠글로벌
```



#### ### 9.2 경쟁 우위 비교



## ### 9.3 차별화 전략

- ▼ \*\*기술 차별화\*\*
  - 131건 특허 (업계 최다)
  - XAI (설명 가능한 AI)
  - 금융 특화 모델
- ▼ \*\*시장 차별화\*\*
  - 금융권 집중 전략
  - 우리은행, 현대카드 레퍼런스
  - 해외 진출 (싱가포르, 베트남)
- \*\*제품 차별화\*\*
  - 신용평가 자동화 특화
  - 대체 신용평가 모델
  - 이상거래 탐지 시스템

## ### 9.4 경쟁사 벤치마크

- \*\*크래프트테크놀로지스:\*\*
- 강점: AI 기술력, 글로벌 네트워크 (SoftBank)
- 약점: 수익성 낮음, 자산운용 중심
- \*\*신용데이터:\*\*
- 강점: 금융 데이터 확보, 레퍼런스
- 약점: AI 기술력 제한적
- \*\*업스테이지:\*\*
- 강점: 범용 AI 기술, 브랜드
- 약점: 금융 특화 약함

---

## 10. 리스크 및 기회 분석 (1페이지)

### 10.1 주요 리스크

- ⚠ \*\*시장 리스크 (중)\*\*
- 대형 금융사 자체 AI 개발
- 글로벌 빅테크 진입 (Google, Microsoft)
- 금융사 IT 예산 감축
- ⚠ \*\*기술 리스크 (중-저)\*\*
- AI 모델 성능 경쟁
- 오픈소스 AI 확산
- 기술 종속 리스크
- ↑ \*\*규제 리스크 (중)\*\*
- AI 신용평가 규제 강화
- 개인정보보호법 강화
- 금융 AI 감독 확대
- ⚠ \*\*재무 리스크 (저)\*\*
- 현금 500억원 보유

- 흑자 안정화
- Runway 충분

↑ \*\*조직 리스크 (중-저)\*\*

- 소규모 조직 (40명)
- 핵심 인력 의존도
- 금융 전문가 확보 필요

# ### 10.2 완화 전략

- 특허 포트폴리오 강화 (131건)
- ☑ 금융권 레퍼런스 확대
- ▼ XAI 기술 선제 적용
- ☑ 해외 시장 다각화
- ☑ 재무 안정성 확보 (흑자)

# ### 10.3 성장 기회

- 🚀 \*\*시장 기회\*\*
- 금융 AI 시장 연 35% 성장
- 동남아 금융 AI 수요 증가
- 마이데이터 사업 확대
- 🚀 \*\*제품 기회\*\*
- 보험 AI 진출
- ESG 신용평가
- 중소기업 신용평가
- 🚀 \*\*사업 기회\*\*
- 금융사 M&A 타겟
- 대형 SI사 제휴
- IPO 추진 (2026-2027)
- 🚀 \*\*기술 기회\*\*
- 생성형 AI 활용
- 블록체인 신용평가
- 엣지 AI 배포

```
## 11. Exit 시나리오 (1페이지)
### 11.1 IPO 가능성 (확률 40%)
**시기**: 2026-2027년 (추정)
**조건 충족도:**
 IPO 요건 목표 | 현재 |
| 연매출 | 100억+| 47억 |
| 흑자 여부 | ✓ | ✓ |
| 성장률 | 50%+ | 29% |
 시가총액 | 1000억 | 비공개 |
고객 수 | 30개+ | 15개 |
달성 시점: 2026년 하반기 (예상)
**상장 시장**: KOSDAQ
**예상 밸류에이션**: 800-1,200억원
### 11.2 M&A 가능성 (확률 50%)
**잠재 인수자:**
- **국내 금융사**: 우리금융, 신한금융, KB금융
- **IT 대기업**: 네이버, 카카오, 삼성SDS, LG CNS
- **글로벌 핀테크**: Mastercard, Visa
- **신용평가사**: NICE, KCB
**M&A 밸류에이션**: 700-1,000억원
**시기**: 2025-2026년
**인수 이유**:
```

```
- 131건 특허 IP 확보
- 금융 AI 기술 확보
- 금융사 레퍼런스
- 신용평가 시장 진출
### 11.3 추가 펀딩 (확률 10%)
**Series C 라운드**
- 시기: 2025년 하반기
- 금액: 300-500억원
- 목적: 글로벌 확장, M&A
- 리스크: 낮음 (재무 안정)
## 12. 투자 의견 (2페이지)
### 12.1 종합 평가
 평가 항목
          | 점수
                | 비고 |
│ 시장 성장성 │ ★★★★☆ │ 높음 │
┃ 비즈니스 모델  ┃ ★★★★☆  ┃ 검증됨  ┃
| 기술 경쟁력 | ★★★★☆ | 특허131 |
│ 재무 건전성 │ ★★★★★ │ 흑자 │
|팀 역량   |★★★☆☆ | 정보부족|
규제 준수  │ ★★★★☆ │ 양호 │
 **종합 점수**: 84/100 (A등급)
### 12.2 투자 추천
 투자 의견: ★★★★★ 적극 매수
```

...

#### ### 12.3 투자 근거

# ▼ \*\*핵심 강점\*\*

- 1. 131건 특허 포트폴리오 (업계 최다)
- 2. 2023년 흑자 전환, 재무 안정
- 3. 금융권 레퍼런스 (우리은행, 현대카드)
- 4. 현금 500억원 보유 (안정적)
- 5. 설명 가능한 AI (규제 대응)
- 6. 해외 진출 (싱가포르, 베트남)

# ▼ \*\*성장 잠재력\*\*

- 매출 성장률 28-29% 유지
- 2026-2027년 IPO 또는 M&A 가능
- 금융 AI 시장 연 35% 성장

# ▼ \*\*리스크 관리\*\*

- 재무 안정 (흑자, 현금 풍부)
- 특허로 기술 방어
- XAI로 규제 대응

#### ### 12.4 투자 시나리오

- \*\*Base Case (확률 50%)\*\*
- 2026년 M&A (금융사)
- 인수 가격: 900억원
- ROI: 2.5x (추정, 3년)
- \*\*Bull Case (확률 30%)\*\*
- 2027년 IPO 성공
- 상장 시 밸류: 1,200억원
- ROI: 3.5x (4년)
- \*\*Bear Case (확률 20%)\*\*
- 성장 둔화
- M&A 연기

- ROI: 1.2x (5년)
- \*\*기대 수익률\*\*: 2.4x (가중평균)
- ### 12.5 투자 시 고려사항
- ⚠ \*\*주의사항\*\*
- 투자 정보 대부분 비공개
- 경영진 정보 제한적
- 소규모 조직 (40명)
- ▼ \*\*긍정 요인\*\*
- 흑자 달성 (재무 안정)
- 특허 131건 (방어력)
- 금융 레퍼런스 확보
- ### 12.6 목표 수익률
- \*\*최소 기대 수익률\*\*: 1.5x
- \*\*목표 수익률\*\*: 2.5x
- \*\*최대 수익률\*\*: 4.0x
- \*\*투자 기간\*\*: 2-4년
- ### 12.7 추천 투자자
- ▼ \*\*금융 전문 투자자\*\*
- ▼ \*\*전략적 투자자\*\* (금융사, IT사)
- ▼ \*\*성장주 투자자\*\* (Mid-stage)
- ☑ \*\*핀테크 특화 펀드\*\*

\_\_\_

## 13. 보완 필요 사항

### 13.1 정보 투명성

- ⚠ \*\*투자 정보 비공개\*\*
- 투자 라운드 상세 공개 필요
- 밸류에이션 공개
- 투자자 정보

- ⚠ \*\*경영진 정보 부족\*\*
- CTO, CFO 등 공개
- 이사회 구성 공개
- 주요 주주 정보

#### ### 13.2 시장 검증

- ⚠ \*\*글로벌 검증 필요\*\*
- 싱가포르, 베트남 성과 공개
- 해외 레퍼런스 확보
- 글로벌 파트너십 강화
- <u></u> \*\*고객 다각화\*\*
- 현재 15개 → 목표 30개
- 은행권 확대 필요
- 보험, 증권 진출

#### ### 13.3 조직 역량

- ⚠ \*\*조직 확대 필요\*\*
- 현재 40명 → 80명 필요
- 영업 조직 강화
- 해외 인력 확보
- ⚠ \*\*경영진 강화\*\*
- CFO, CTO 정보 공개
- 글로벌 경험자 영입
- 이사회 전문성 강화

---

## 14. 종합 요약

#### ### 14.1 한 줄 요약

\*\*"131건 특허로 기술력을 입증하고 2023년 흑자 전환에 성공한, 금융 AI 특화 Mid-s tage 핀테크 기업"\*\*

#### ### 14.2 Investment Thesis

- 1. \*\*기술\*\*: 131건 특허 (업계 최다급)
- 2. \*\*재무\*\*: 흑자 달성, 현금 500억원

```
3. **시장**: 금융 AI 시장 연 35% 성장
```

4. \*\*검증\*\*: 우리은행, 현대카드 레퍼런스

5. \*\*Exit\*\*: 2-3년 내 IPO 또는 M&A 가능

### 14.3 핵심 지표 요약

٠.,

기업가치: 비공개 (Series B) 연매출: 47억원 (+29% YoY) 영업이익률: +10% (흑자)

특허: 131건

고객 수: 15개 금융사

직원 수: 40명 현금: 500억원

٠.,

### 14.4 최종 의견 \*\*적극 투자 권장\*\* (A등급, 84점)

에이젠글로벌은 131건의 특허 포트폴리오를 바탕으로 금융 AI 시장에서 차별화된 경쟁력을 확보하고 있으며, 2023년 흑자 전환에 성공하여 재무 안정성도 입증했습니다.

우리은행, 현대카드 등 주요 금융사 레퍼런스와 설명 가능한 AI(XAI) 기술은 규제가 엄격한 금융권에서 강력한 경쟁 우위를 제공합니다. 현금 500억원 보유로 재무 리스크도 낮습니다.

- \*\*투자 매력 포인트:\*\*
- 1. 특허 131건 → IP 가치 높음
- 2. 흑자 달성 → 재무 안정성
- 3. 금융 레퍼런스 → 시장 검증
- 4. 해외 진출 → 성장 가능성

2-3년 내 IPO 또는 금융사 M&A를 통한 Exit이 기대되며, 목표 수익률 2.5배 이상 달성 가능성이 높습니다.

\_\_\_

## 참고 자료

#### ### 출처

- 더브이씨 (thevc.kr)
- 에이젠글로벌 공식 발표 자료
- 금융보안원 테스트베드 정보
- 금융 AI 시장 리포트
- 특허청 특허 정보

## ### 작성 기준

- 공개 데이터: 출처 명시
- 추정치: "(추정)" 표기
- 업계 평균: B2B SaaS 평균 적용

#### ### 업데이트 이력

- v1.0: 2024년 1월 (초안)
- v2.0: 2024년 9월 (표 형식 개선, 특허 강조)

#### ### 면책 조항

본 문서는 공개된 정보와 합리적 추정에 기반하여 작성되었으며, 투자 권유가 아닌 참고 자료로만 활용되어야 합니다.

#### \*\*특히 주의사항:\*\*

- 투자 정보 대부분 비공개 (실사 필수)
- 경영진 정보 제한적 (검증 필요)
- 소규모 조직 (확장성 확인)

실제 투자 결정 시 투자 라운드 상세, 밸류에이션, 주요 주주 등 비공개 정보 확보 및 경 영진 면담을 통한 추가적인 실사(Due Diligence)가 반드시 필요합니다.

---

\*\*END OF DOCUMENT\*\*