

## 에이펙스에이아이(Apex.AI), HL 클레무브(HL Klemove)의 차세대 ADAS 컨트롤러를 위한 전략적 미들웨어 소프트웨어 파트너로 선정

**2026년 1월 27일**– 모빌리티 및 자동화 시스템용 안전 인증 기반 양산급 소프트웨어를 제공하는 선도 기업 에이펙스에이아이(Apex.AI)는 HL 클레무브(HL Klemove)가 차세대 첨단 운전자 보조 시스템(ADAS) 컨트롤러 개발을 위한 미들웨어 소프트웨어 파트너로 에이펙스에이아이를 선정했으며, 향후 양산 적용을 목표로 협력한다고 발표했다.

이번 협업은 HL 클레무브가 최근 수주한 고속도로 주행 보조(Highway Assistance) 및 주차 보조(Parking Assistance) 애플리케이션용 양산 프로그램을 지원하기 위한 것으로, 향후 수년 간 단계적으로 적용·확대될 것으로 예상된다. 계획된 프로그램에 따라, 에이펙스에이아이는 안전 인증을 획득한 미들웨어 플랫폼 제공과 함께 통합 및 배포를 지원함으로써, OEM 요구사항에 부합하는 확장 가능하고 양산 준비가 완료된 ADAS 시스템을 구현할 수 있도록 할 예정이다.

HL 클레무브는 ADAS 로드맵을 공동으로 가속화하고, 차세대 컨트롤러의 양산 적용을 위한 안정적인 소프트웨어 기반을 구축·제공하기 위해 에이펙스에이아이를 파트너로 선정했다.

에이펙스에이아이의 얀 베커(Jan Becker) CEO는 “이번 협력은 안전 인증을 획득한 양산 품질의 소프트웨어를 실제 ADAS 프로그램에 적용하겠다는 양사의 공통된 의지가 반영된 것”이라며, “HL 클레무브는 미래 지향적인 ADAS 플랫폼을 구축하고 있으며, 에이펙스에이아이는 장기적인 확장성과 안전성, 성능을 고려해 설계된 미들웨어를 통해 HL 클레무브의 차세대 컨트롤러와 시스템을 지원하게 된 것을 매우 뜻 깊게 생각한다”고 밝혔다.

김두겸 HL 클레무브 R&D 플랫폼 센터장은 “HL 클레무브가 에이펙스에이아이를 선택한 이유는 이 회사의 양산급 미들웨어 역량과 안전 인증 소프트웨어에 대한 집중도 때문”이라고 밝히고 “에이펙스에이아이의 플랫폼은 우리의 차세대 ADAS 아키텍처와 방향성이 잘 맞으며, 향후 다양한 차량 프로그램 전반에 걸쳐 확장 적용하려는 우리의 목표와도 잘 부합한다”고 말했다.

얀 베커 CEO는 “이번 선정은 양산 ADAS 및 자율주행 프로그램을 위한 신뢰받는 미들웨어 파트너로서 에이펙스에이아이의 역할이 점점 더 커지고 있다는 것을 보여준다. 자동차 업계가 첨단 프로토타입 단계에서 대규모 확산 단계로 넘어가는 가운데, 양산급 소프트웨어는 이제 핵심적인 차별 요소가 되고 있다”고 덧붙였다.



## About Apex.AI

### 에이펙스에이아이(Apex.AI®) 회사 소개

에이펙스에이아이는 모빌리티 및 자동화 시스템을 위한 안전 인증 기반의 양산급 소프트웨어를 개발한다. 에이펙스에이아이의 미들웨어 및 소프트웨어 개발 솔루션은 자동차, 산업, 방산 애플리케이션의 엄격한 요구사항을 충족하도록 설계되어 있으며, 기업들이 복잡한 소프트웨어 시스템을 대규모로 안정적으로 배포할 수 있도록 지원한다.

### HL 클레무브(HL Klemove) 회사 소개

HL 클레무브는 2,700 건 이상의 특허와 검증된 사업 실적을 보유한 글로벌 자율주행 솔루션 선도 기업입니다. 본 회사는 글로벌 자동차 부품 기업인 HL 만도(유가증권시장 상장, 종목코드 204320)에서 분사한 ADAS 사업부와, 자동차 전장 부품 기술 분야의 선도 기업인 만도-헬라 일렉트로닉스(Mando-Hella Electronics)가 통합되며 새롭게 출범하였습니다.

HL 클레무브는 L2+/L3 수준의 자율주행을 위한 엔드투엔드(End-to-End) 솔루션을 제공하고 있으며, 센서, 고성능 컴퓨터(HPC), 소프트웨어, 그리고 차시 전자제어장치(Chassis ECU)를 포함한 자율주행 전반의 핵심 기술을 보유하고 있습니다.

현재 HL 클레무브는 글로벌 완성차(OEM)를 비롯해 전기차 및 자율주행 스타트업 등 전 세계 50 개 이상의 고객사에 제품과 솔루션을 공급하고 있습니다. 생산 거점은 한국 송도, 중국 쑤저우, 인도 첸나이, 멕시코 살티요에 위치해 있으며, 이를 통해 글로벌 고객에 대한 안정적인 공급망을 구축하고 있습니다.

또한 연구개발(R&D) 거점으로는 한국 판교, 인도 벵갈루루, 중국 쑤저우, 미국 실리콘밸리에 연구소를 운영하고 있습니다. HL 클레무브는 강력한 전자 제품 기술력을 기반으로 한 첨단 센서와 소프트웨어 알고리즘을 통해 고객에게 안전하고 편안한 주행 경험을 제공할 것을 약속드립니다.

자세한 내용은 [www.hlklemove.com](http://www.hlklemove.com) 을 방문해 주시기 바랍니다.

Apex.AI 영문 미디어 자료 확인: <https://www.apex.ai/media-kit>.

Apex.AI 국문 미디어 자료 확인: <https://www.apex.ai/media-kit-kr>.



보도자료 문의

**Apex.AI 한국**

박윤희

한국 홍보 담당

+82 2 565 6625

[desiree.park@apex.ai](mailto:desiree.park@apex.ai)