

KSC 파리

1 경제 · 산업 이슈

□ EU AI Act 조정 국면 진입, 선별적 규제 전략으로 전환 (2026.03.26)

< 주요 내용 >

- ♣ EU, AI Act 개정 통해 딥페이크와 같은 위험 기술 규제 강화 법안 통과하는 한편 시행 시기 늦춰 기업 부담 완화 병행
 - 성적 딥페이크(누디피케이션) 기술을 명시적으로 금지하는 한편, 기업의 규제 준수 기한을 연장하는 방향으로 정책을 조정하며 선별적 규제로 전환되는 흐름을 보임

○ 스타트업에 미치는 영향

- EU AI Act 시행으로 AI 기반 서비스 및 제품을 개발하는 기업은 리스크 수준에 따라 규제 준수를 고려해야 하는 환경에 직면한다. 특히 생성형 AI의 콘텐츠 표시 의무, 고위험 AI 분류 및 인증, 문서화 및 투명성 요구 등이 강화되면서 일부 기업(특히 고위험 및 생성형 AI 중심)은 개발과 동시에 규제 대응 비용 증가 예상
- 딥페이크 등 특정 AI 활용 방식에 대한 투명성 의무 및 일부 금지 규정 도입되면서 시장 내 신뢰 기준이 강화되는 경향을 보임, 이에 따라 규정 준수 기업은 신뢰 확보 측면에서 경쟁 우위 확보 가능성도 존재
- EU AI Act 및 Data Act 등 주요 디지털 규제가 시행 단계에 진입하면서, 규제를 단순 비용이 아닌 전략적 요소로 활용해야 한다는 논의 확대. 이에 따라 기업은 규제 환경을 사업 전략에 반영하고 정책 변화에 대한 능동적 대응이 요구됨. 특히 AI 및 데이터 기반 기업의 경우 규제 이해도 및 대응 역량이 시장 진입과 확장에 중요한 변수로 작용할 가능성 높음

< 출처 >

<https://www.lesechos.fr/tech-medias/intelligence-artificielle/interdiction-de-deepfakes-sexuels-reports-sur-la-conformite-ce-qui-change-dans-lia-act-2223290>

<https://www.lesechos.fr/idees-debats/cercle/ai-act-rgpd-data-act-il-est-temps-de-considerer-la-reglementation-europeenne-comme-une-arme-plutot-quun-obstacle-2223094>

□ EU 집행위, 유럽 단일 법인 설립 제도 EU Inc. 도입 제안 (2026.03.18.)

< 주요 내용 >

♣ EU, 스타트업 시장 분절 해소 위한 'EU Inc.(28번째 제도)' 도입 제안

- 'European Company' 등록으로 유럽 27개국의 복잡한 정관 관리 통합 및 간소화
- 2026년 말까지 입법 기관 간 합의를 목표로 추진 중

○ (현지상황) EU 집행위원회는 2026년 3월 18일 'EU Inc.'를 공식 제안하였으며, EU 회원국마다 상이한 법인 체계와 행정 부담을 줄이고, 기업이 유럽 전역에서 쉽게 창업하고 성장하도록 유도하고자 함

- 유럽은 단일 시장을 표방하나 국가별 제도 차이로 인해 스타트업 확장에 구조적 장벽이 존재. 다수의 스타트업이 성장 과정에서 투자 및 확장을 위해 미국 등 해외로 이전하는 사례가 지속
- EU Inc. 도입 시, 27개 회원국에 범유럽 차원의 단일 법인 프레임워크 도입을 통해 기업이 회원국의 자국법과 별도의 체계를 선택적으로 활용할 수 있으며, 기업 관련 핵심 규정을 일정 부분 통합함으로써 스타트업의 확장을 지원하고 단일시장의 효율성을 한층 강화할 것으로 기대
- 일각에서는 EU Inc.가 각국의 기존 법·사법 체계와 병존하는 구조로 설계됨에 따라, 국가별 법 해석의 편차가 발생할 수 있고 규제 일관성 확보에 한계가 있어 투자자 입장에서의 불확실성이 지속될 수 있다는 점을 우려로 제기

< 출처 >

<https://www.lesechos.fr/idees-debats/cercle/eu-inc-une-petite-revolution-sur-un-marche-qui-na-dunique-que-le-nom-par-le-commissaire-europeen-stephane-sejourne-2223757>

<https://www.ft.com/content/976be519-6dfc-4529-9ab7-4f676787f455?syn-25a6b1a6=1>

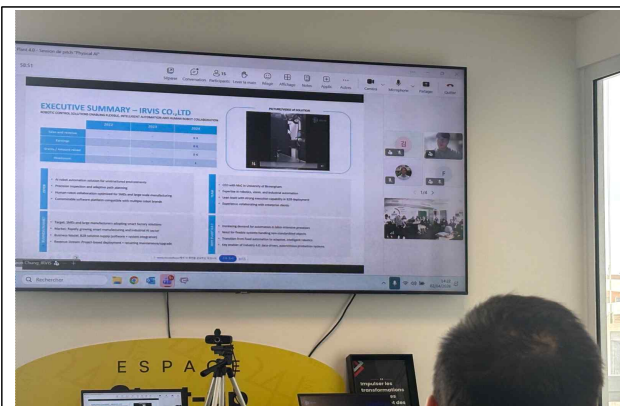
□ KSC 파리, Plant 4.0 - Physical AI 행사 참가

○ (행사소개) Plant 4.0 - Physical AI 피칭 세션

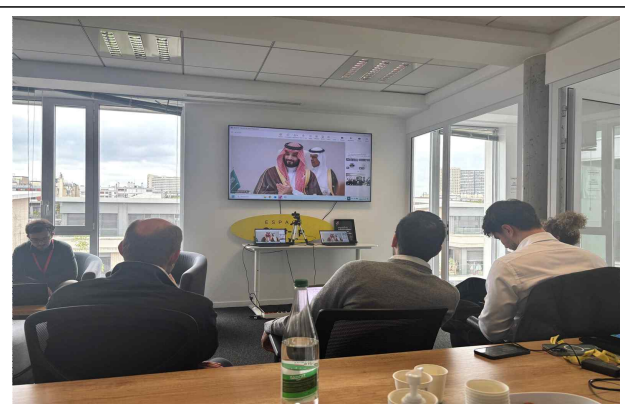
- KSC 파리는 IMPULSE Partners가 운영하는 플랜트 분야 산업 특화 엑셀러레이터 프로그램인 Plant 4.0 - Physical AI에 KSC 파리 입주 기업 등 2개 한국기업 참여 연계를 지원함. 본 프로그램의 일환으로 개최된 피칭 세션에는, 산업 현장에 적용 가능한 AI, 로봇, IoT 기술을 보유한 스타트업들이 참가하여, TotalEnergies, Air liquide, ENGIE, Eiffagem, Orano 등 프랑스 주요 대기업을 대상으로 기술을 발표하고 협업 및 실증(PoC) 기회를 모색함

○ 참가내용

- 본 행사에는 AI 분야 한국 스타트업 기업인 아일비스(IRVIS)와 스냅스케일(Snapscale)이 참가하여 오픈 이노베이션 담당자를 대상으로 피칭을 진행하고, 기술 및 사업화 관련 피드백을 수령
- (아일비스) KSC 파리의 새로운 입주 기업인 아일비스는 로봇 정밀 제어 기반 소프트웨어 자동화 솔루션을 제공하는 스타트업으로, 제조 현장의 검사 및 세부 공정을 AI 기반으로 실시간 인지·판단·보정하는 지능형 공정 제어 소프트웨어 플랫폼을 제공
- (스냅스케일) 스냅스케일은 공정 설계 분야의 노동 집약적인 업무 자동화에 특화된 AI 솔루션 스타트업으로, 50명 이상의 수석 공정 엔지니어 자문을 바탕으로 플랜트 설계 업무를 AI로 자동화하는 솔루션을 개발. 현재 약 300명 규모의 중견 엔지니어링 기업과 PoC(기술 검증)를 진행 중



Plant 4.0-Physical AI 피칭 세션에 참가한 아일비스



Plant 4.0-Physical AI 피칭 세션에 참가한 스냅스케일