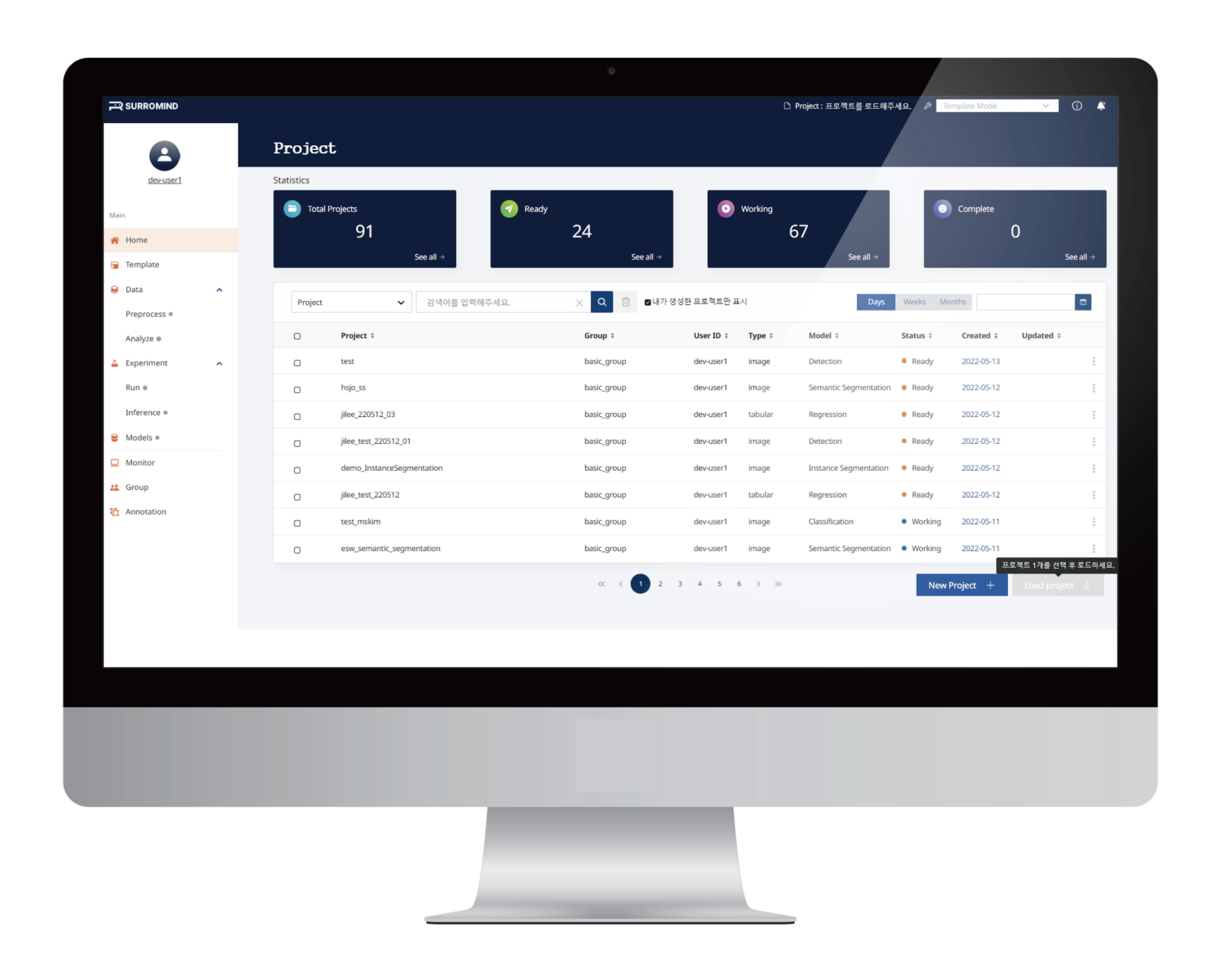
SURROMINDTM Al Studio

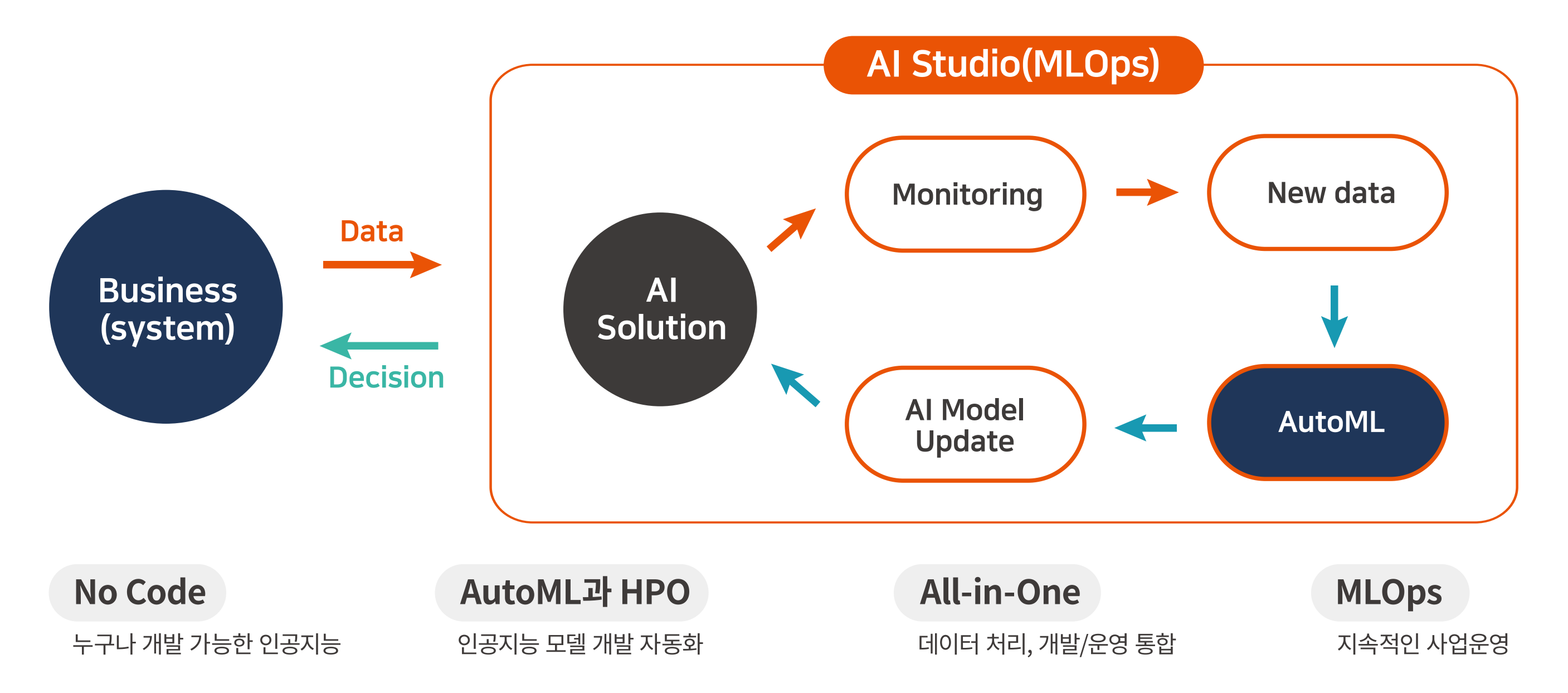
인공지능을 쉽게 개발하여 사업에 적용하는 MLOps플랫폼



몇 번의 클릭만으로 문제 정의부터 모델 배포 후 모니터링까지, 여러분의 데이터로 최적의 모델을 만들어 사업에 적용할 수 있는 Surromind Al Studio를 도입해보세요

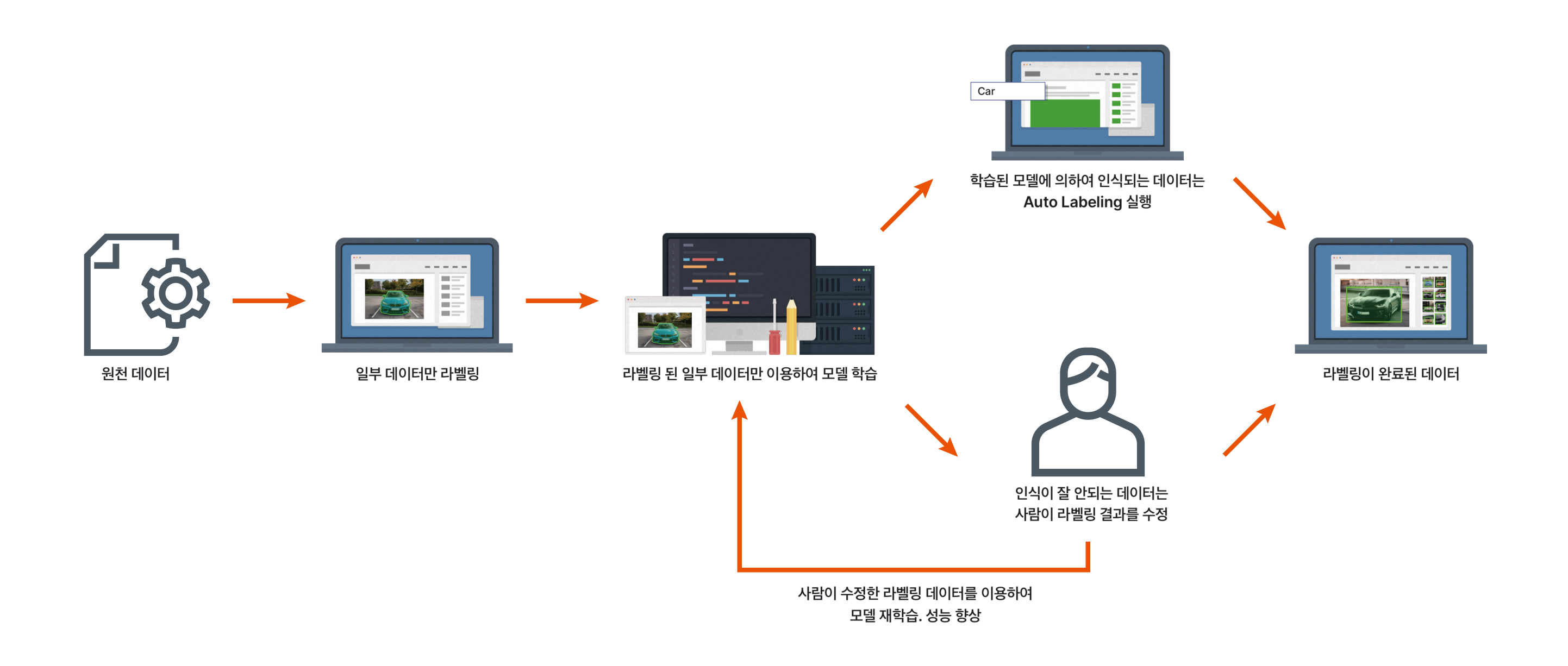
고객의 데이터로 고객에게 필요한 최적화된 AI 솔루션

"MLOps 기술 적용으로, 사업에서 발생하는 신규 데이터로 지속적인 AI 모델 업데이트가 가능합니다"



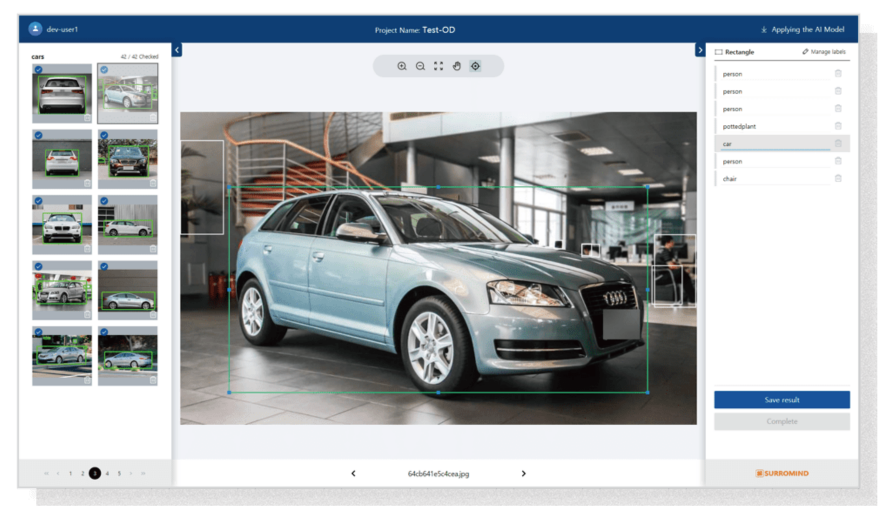
Auto Labeling

"SURROMIND AI Studio는 편리한 데이터 자동 레이블링 기능을 제공합니다"



Active Learning 기반의 자동 레이블링 기능

"SURROMIND AI Studio에 탑재된 Auto Labeling 기능을 통해 누구나 쉽게 AI 학습 데이터 구축을 할 수 있습니다"



Object Detection 탐지하고자 하는 사물(object)의 영역을 사각형으로 표기

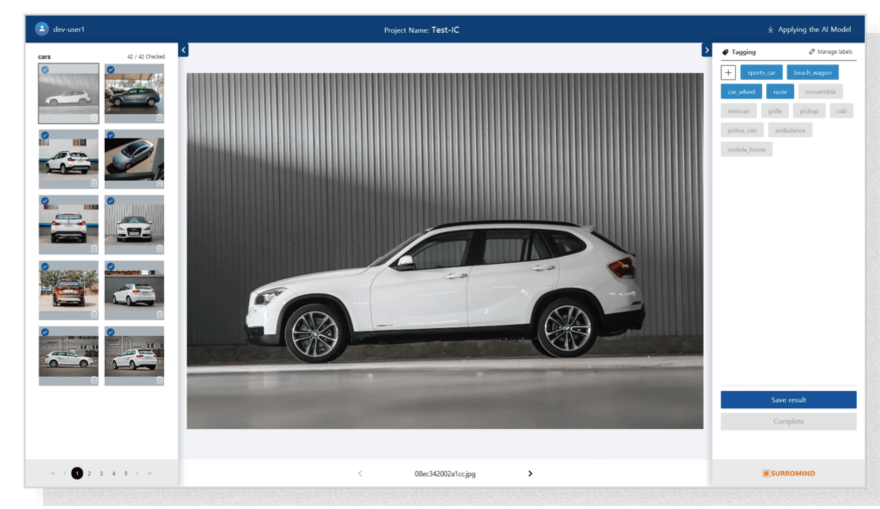
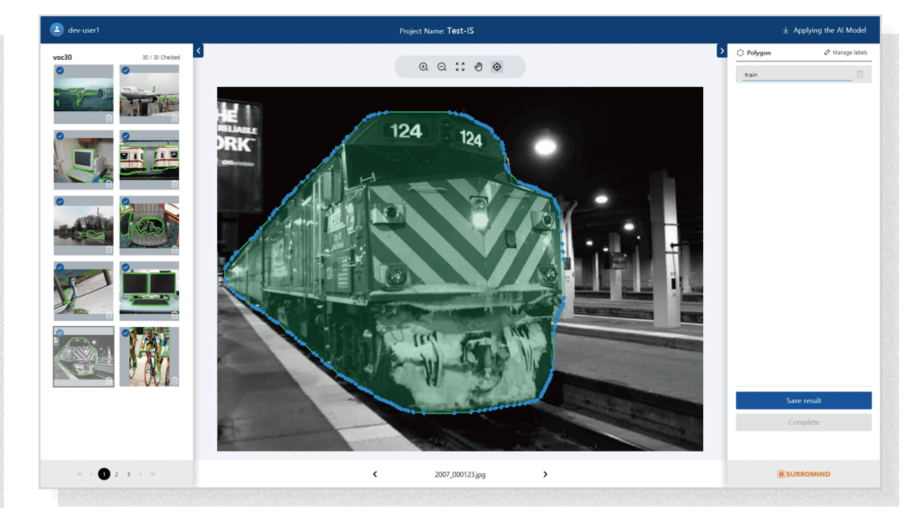


Image Labeling 사진의 내용에 대한 태그(tag)를 다수 지정

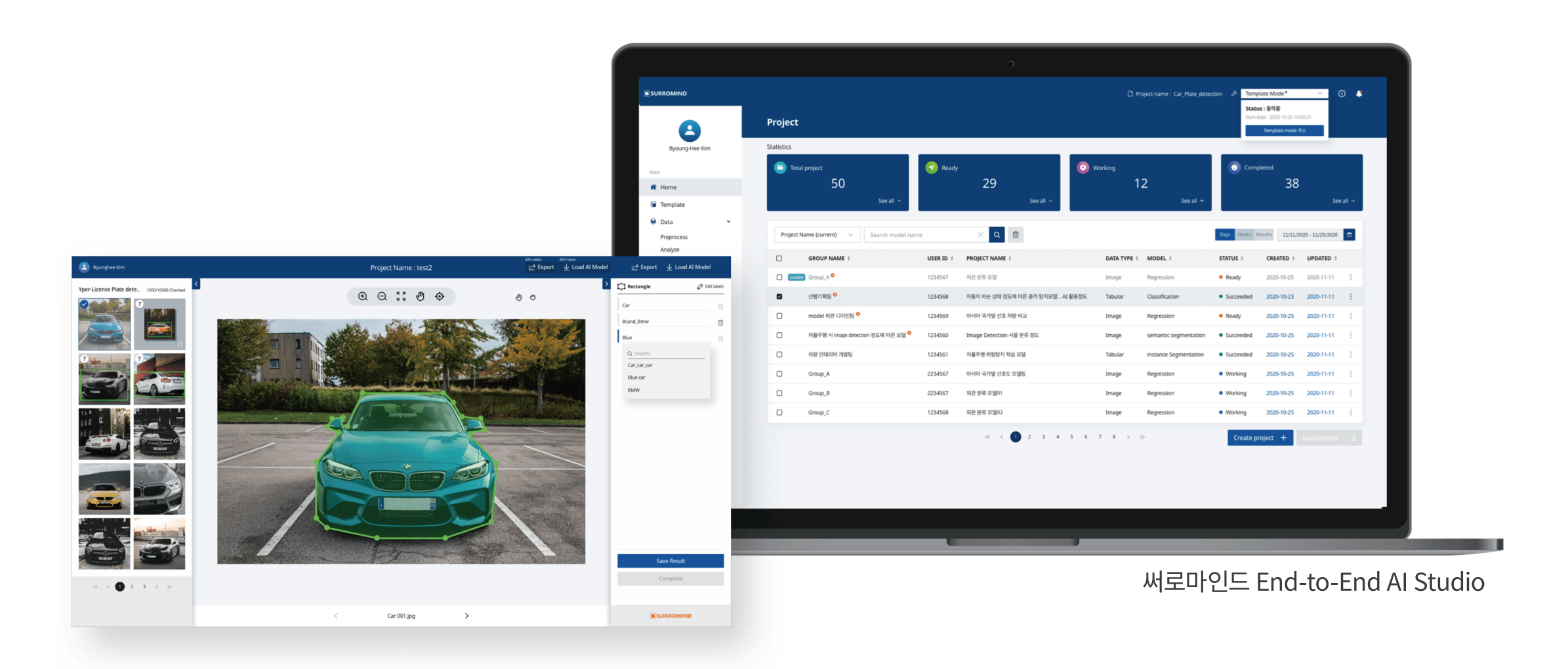


instance-segmentation 탐지하고자 하는 사물의 영역을 다각형으로 표기

- ㆍ라벨링은 사진을 인식하는 인공지능을 학습시키기 위해 문제의 종류에 따라 각 사진별로 적절한 정답(라벨)을 부여하는 필수과정
- ㆍ수많은 사진에 대한 라벨링 작업시에 인공지능을 통해 빠르고 정확한 라벨링 작업 수행

AutoML

"SURROMIND AI Studio는 똑똑한 모델링 자동처리 기능을 제공합니다"



1. 개발 비용 절감

- · 개발 기간 단축(50% 이상)
- · 인공지능 개발자 인력 절감(50% 이상)

2. 핵심엔진의 성능 개선

· 연구자가 잘 모르는 알고리즘도 추천하여 최고의 성능을 내도록 지원

3. 전사적 역량 강화

- · 인공지능 비전문가도 아이디어 검증 가능
- 인공지능의 대중화

인공지능 비전문가에게도 쉬운 AI 모델링 자동화

"SURROMIND AI Studio 는 AutoML과 HPO 기능이 탑재되어 자동 모델 개발이 가능합니다"



쉽고, 빠르고, 정확하게, 비즈니스 특성에 맞추어 AI를 개발하여 배포할 수 있도록 복잡한 모델링 과정을 자동으로 처리하고 최적화 시켜 줍니다