

경로 개선 업데이트

복잡한것을 명확하게! : Applanix POSPac 통합.
생산성 향상은 식은 죽 먹기죠.

[Read the new User Manual](#)



You asked. We listened.

우리는 사용자 친화적인 통합을 통해 클라우드 스테이션에서 궤적을 즉시 수정할 수 있는 최신 업데이트 기능을 소개하게 되어 기쁘게 생각합니다.

- 복잡성 감소
- 클라우드 스테이션 내에서 바로 궤도 수정
- 원활하게 시각화한 기지국

WHAT'S NEW?

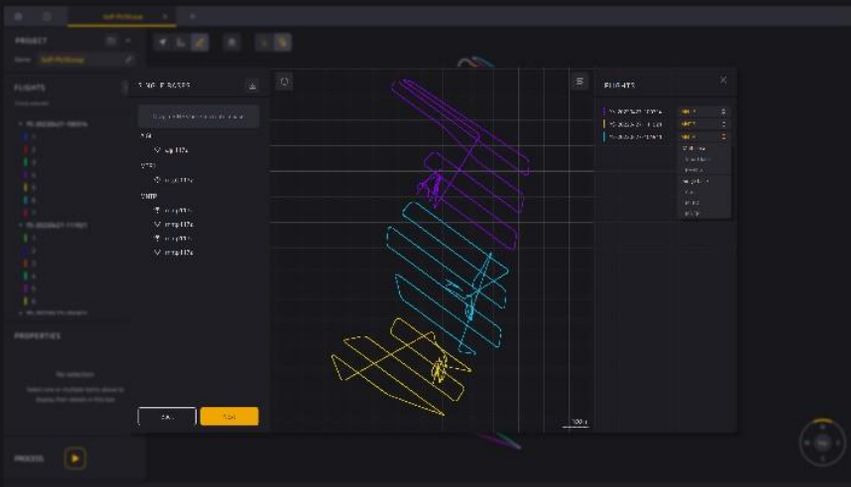


궤도 개선사항 : 간소화한 SBET 생성

클라우드 스테이션에 SBET 생성 전용 뷰를 추가했습니다.

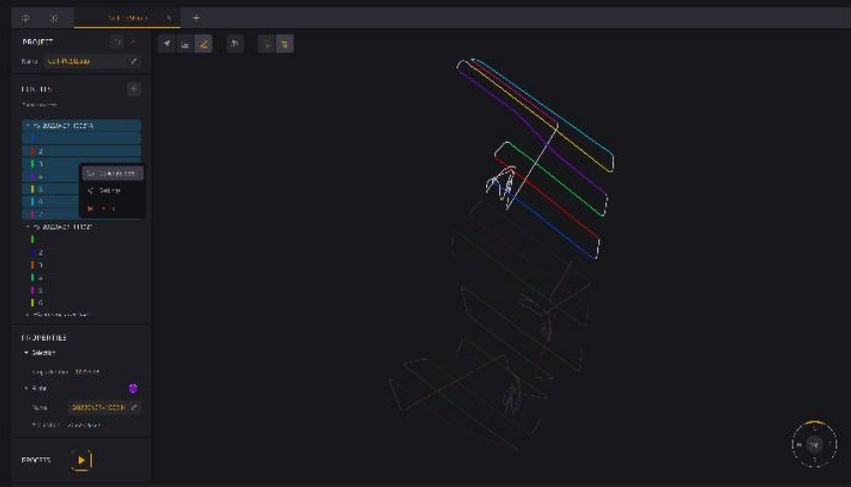
이 보기는 궤적을 미세 조정하는 간단한 3 단계를 제공합니다.

- **플레이로드 구성** : 레버 암과 장착 각도를 입력하여 나중에 사용할 수 있도록 저장합니다.
- **GNSS 모드 선택** : RINEX 파일을 가져와 궤적을 시각화하고 각 궤적에 가장 적합한 GNSS 모드를 자동으로 선택하는 강력한 기본 할당 알고리즘을 즐기세요.
- **프로세스** : 마지막으로 "PROCESS SBET"을 누르고 결과가 저장될 폴더만 고른다면, 자유시간을 가져도 됩니다.



사용자 경험 재구성 : 선택 및 상황에 맞는 메뉴

향상된 환경 선택으로 더욱 원활한 비행 워크플로우를 경험하세요. 이제 여러 개의 필터와 스트림을 쉽게 선택하고 편집할 수 있습니다.



카메라 추출

더 이상 이미지를 경로와 동기화하기 위해 .dat 파일을 생성하거나 가져올 필요가 없습니다. 클라우드 스테이션에서 카메라 파일을 자동으로 생성해 주기 때문입니다.