

TEL : 070-7847-5908
E-Mail : daesik@gamecrewlab.com
Homepage : <http://www.gamecrewlab.com>
Copyright by GREW Creative Lab, Inc.

MOSKIT

VR 어지럼증 저감 솔루션



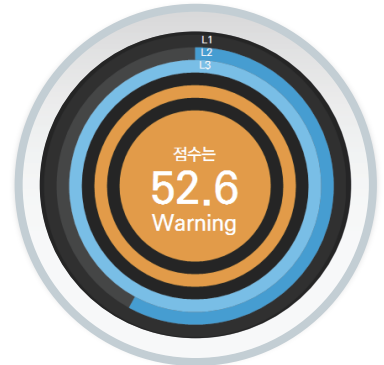
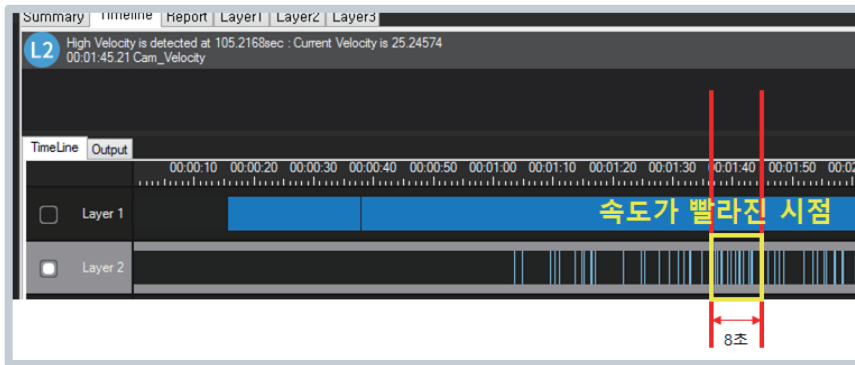
GREW CREATIVE LAB

MOSKIT

MOSKIT은 VR 콘텐츠의 어지럼증을 정량적으로 분석하는 솔루션으로, **정량화된 분석 알고리즘**을 통해서 VR 어지럼증을 분석 및 저감 할 수 있도록 설계되어 있습니다.

MOSKIT은 VR 콘텐츠의 어지럼증을 저감하고자 할 때, **개발 전체 단계에서 쉽게 적용**하여 분석 및 저감 할 수 있는 정보를 제공하고 있습니다.

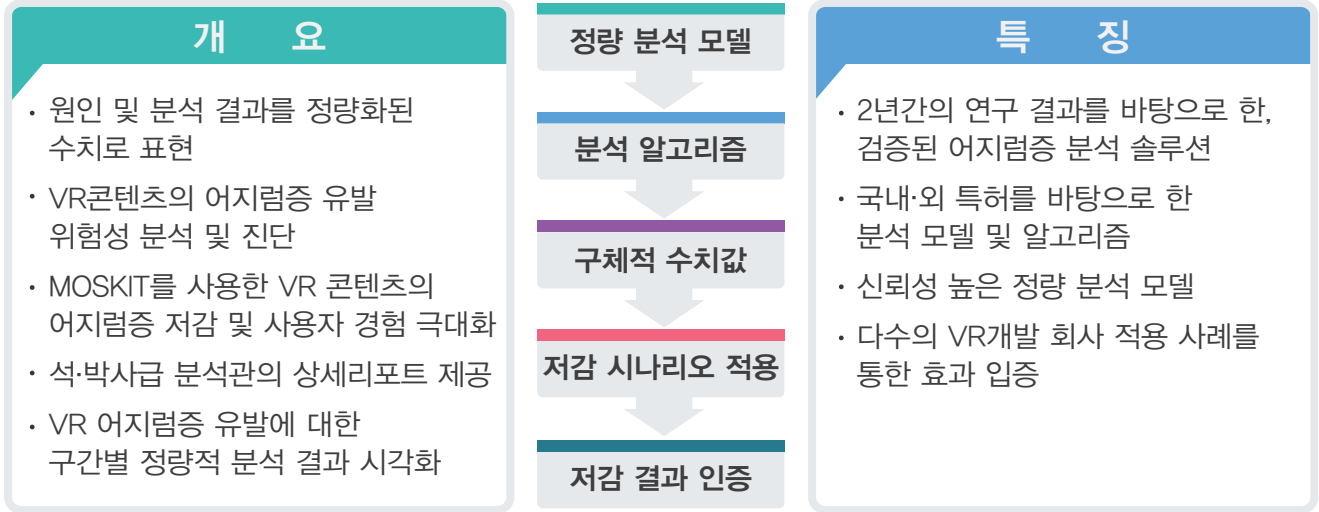
MOSKIT은 주관적인 경험에 의존하여 작성된 기존의 방법과는 달리, **객관적인 수치 자료를 기준**으로 어지럼증 유발 구간과 원인을 찾고 이에 대한 저감 시나리오까지 추천해 줄 수 있는 솔루션 입니다.



VR 어지럼증 유발 위험성을 **100점 만점으로 한 점수로 표현**
어떤 부분에서 VR 어지럼증이 유발 되었는지에 대한 **정량적 분석 결과 시각화**
개발한 VR 콘텐츠에 대해 **맞춤형 VR 어지럼증 분석 및 저감 정보 제공**

제품 특징

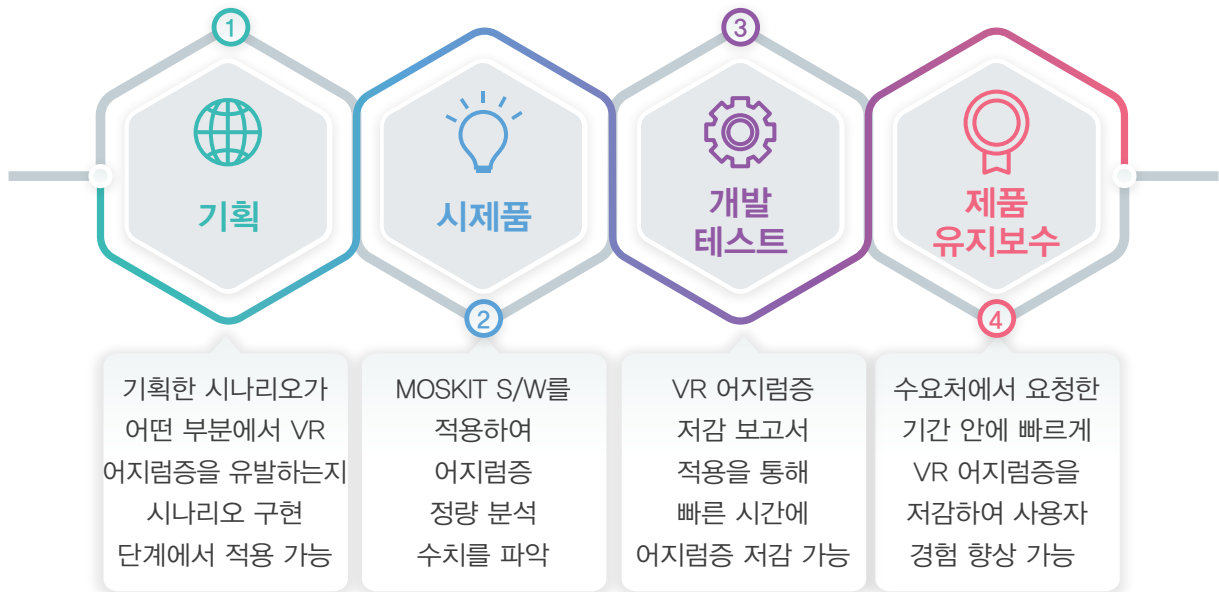
- 정량적 데이터를 기반으로 정확한 구간 정보에 기반한 어지럼증 분석 결과 제공
- S/W 분석 알고리즘을 이용하여 일관성 보장



VR 어지럼증 원인의 객관적 분석이 가능한
세계 유일의 S/W 솔루션 제공

적용 가능 시점

- 전 단계 적용 가능



시간, 비용 절감 효과



MOSKIT을 통해 VR 어지럼증 유발 구간 분석 및 저감이 가능

적용 사례



(주) 케이크테라피 대표 최윤화

“ 처음에는 어지럼증을 잡을 수 있나? 라는 확신이 없었는데 MOSKIT 제품 사용 전, 후를 비교해보니까 확실히 알겠더라고요. 확실히 어지럼증이 줄어들었습니다. 이를 통해 VR 멀미 저감을 위한 비용적 & 시간적 손실이 크게 줄어 개발중인 VR 게임을 적시에 출시 및 판매 할 수 있게 되었습니다.”



(주) 케이크테라피 “에어서퍼VR”



(주) 케이크테라피 개발진

“ 시제품 단계에서 부터 MOSKIT 제품을 사용한 개발자입니다. 일단 VR컨텐츠 특성상 어지럼증, 멀미는 어쩔 수 없는 증상이다 라고만 생각했었는데... 아닙니다. MOSKIT 제품을 써보면 확연히 줄어든 것을 바로 체감 할 수 있습니다. 덕분에 개발 과정에서 VR 멀미에 대한 고려를 크게 하지않아도 해당 이슈로 인한 사용자 경험이 보장되어 생산 효율이 정말 올라가는 것을 느낄 수 있었습니다.

MOSKIT
사용 후

어지럼증 개선
플레이타임 연장



고객사의 **개발 비용 감소**
개발 시간 단축



가격 정보

	TRIAL	STANDARD	ENTERPRISE
Data Extraction	✓	✓	✓
VR Sickness Score	✓	✓	✓
VR Sickness Detail	✗	✓	✓
VR Sickness Reduction Report	✗	✗	✓
Certification	✗	✗	✓
Customer Service	✗	✓	✓
Price	FREE	220만원	440만원

TRIAL(FREE)

VR 콘텐츠의 어지럼증 점수만을 확인 할 수 있는 무료 공개 버전입니다. VR 콘텐츠의 어지럼증 유발 구간의 어지럼증 점수를 100점 만점으로 하여 보여줍니다.

STANDARD

분석 결과를 학습 가능한 학생 및 교육 기관에 최적화 된 플랜입니다. 1개의 프로젝트에 한하여, 레이어별 점수와 타임라인을 통한 상세 분석 결과를 제공합니다. VR 어지럼증 저감 전/후로 총 2번에 대해 분석 가능한 소프트웨어 라이선스를 제공합니다. 기술지원을 포함하며, 문제 발생 시 빠른 조치가 가능하도록 합니다.

ENTERPRISE

기업의 VR 프로젝트에 최적화된 플랜입니다. 1개의 프로젝트에 한하여, 레이어별 점수와 타임라인을 통한 상세 분석 결과를 제공합니다. VR 어지럼증 저감 전/후로 총 2번에 대해 분석 가능한 소프트웨어 라이선스를 제공합니다. 정량 분석 결과를 개발 중인 VR 콘텐츠에 맞춤형으로 분석하여 저감 대책을 제시하는 보고서를 제공합니다. 기술지원을 포함하며, 문제 발생 시 빠른 조치가 가능하도록 합니다.