AR

1. 목적  
- 사용자가 증강현실(AR)을 이용하여 다양한 상호 작용을 할 수 있는 소프트웨어를 개발하기 위한 목적입니다.  
  
2. 전략  
- 증강현실(AR) 소프트웨어의 개발 및 연구를 수행합니다.  
- 증강현실(AR) 소프트웨어를 개발하고, 이를 통해 사용자가 다양한 상호 작용을 할 수 있는 기능을 개발합니다.  
- 증강현실(AR) 소프트웨어의 성능과 사용성을 테스트하고 사용자 경험을 개선합니다.  
- 증강현실(AR) 소프트웨어를 실제 사용자에게 제공하고, 사용자의 반응을 분석하여 사용자 경험을 개선하고 비즈니스 모델을 발전시킵니다.  
- 증강현실(AR) 소프트웨어의 유지 보수 및 관리를 수행하여 안정적인 서비스를 제공합니다.  
  
3. 수행 방법  
- 증강현실(AR) 소프트웨어 개발 전략 및 계획을 수립합니다.  
- 증강현실(AR) 소프트웨어 개발 및 테스트를 수행합니다.  
- 증강현실(AR) 소프트웨어의 사용자 경험을 개선하고 비즈니스 모델을 발전시킵니다.  
- 증강현실(AR) 소프트웨어의 유지 보수 및 관리를 수행합