

# Minitab Engage® 6.7 (영문)

## 목차

1. Minitab Engage 6.7 의 새로운 기능.....	1
2. Minitab Engage 6.7 에서 해결된 문제.....	1
3. 알려진 문제 및 해결 방법 .....	1

## 1. Minitab Engage 6.7 의 새로운 기능

### 프로세스 맵을 Simul8 로 전송

하기 Engage 에서 Simul8 로 프로세스 맵을 빠르게 전송하여 시간을 절약하고 오류를 줄이며, 프로세스 변경이 구현 전에 어떻게 성능을 향상시킬 수 있는지 테스트하고 이해하기 쉽게 합니다.

### 아카이브 템플릿

데이터 아키텍트는 이제 비활성 또는 오래된 템플릿을 아카이브하여 템플릿 관리를 간소화하고, 사용자가 새로운 프로젝트와 도구를 생성할 때 승인된 템플릿과 방법론에만 접근할 수 있도록 할 수 있습니다.

## 2. Minitab Engage 6.7 에서 해결된 문제

Minitab Engage 6.7 에서는 다음과 같은 문제가 해결되었습니다.

- 지도에서 도형의 이름을 변경한 후, 도형 데이터를 공유하는 폼에서는 새 이름이 유지되지 않습니다. (284975)
- 데스크톱 애플리케이션을 열면 크래시가 납니다. (288677)

## 3. 알려진 문제 및 해결 방법

### 항목 1

경우에 따라 서식 있는 텍스트 상자에서 많은 이미지를 사용하면 응용 프로그램 안정성에 영향을 줄 수 있습니다. (182323)

해결 방법: 여러 상자에 이미지를 배포하면 잠재적인 문제를 완화하는 데 도움이 될 수 있습니다.

## **항목 2**

특정 지역 설정은 달력 선택기 내의 날짜 선택에 영향을 줄 수 있습니다. (182136)

해결 방법: 정확성을 위해 날짜를 수동으로 입력하십시오.

## **항목 3**

원격 데스크톱을 사용하는 동안 양식 요소를 복사하면 예기치 않은 동작이 발생할 수 있습니다. (178344)

## **항목 4**

양식 레이아웃의 특정 영역에 행을 추가하면 예기치 않은 결과가 발생할 수 있습니다. (182384)

## **항목 5**

경우에 따라 특정 채우기 색상과 글꼴 설정이 적용될 때 텍스트를 보기 어려울 수 있습니다. (183145)