

필터링 방법

필터링 방법을 설명하는 동영상에 오신 것을 환영합니다.

예제 통합 문서를 다운로드하여 설치된 Tableau에서 직접 따라 해보실 수 있습니다.

필터링 방법

Tableau에는 필터 선반, 대화형 필터 또는 뷰에서 필터링하는 방법 등 몇 가지 기본적인 필터링 방법이 있습니다.

첫 번째로, '범주'와 같은 필드를 필터 선반에 직접 드래그합니다. 여기에서 '기술' 옵션을 해제하겠습니다.

두 번째로, 사용자가 필터와 상호 작용할 수 있도록 하려면 해당 필드를 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하여 대화형 필터를 사용하면 됩니다. 여기서는 '주문 우선 순위'를 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하고 '필터 표시'를 선택합니다. 그러면 뷰에 표시됩니다.

- 필터가 뷰에 있는 필드일 필요는 없습니다. 데이터 패널에서 필드를 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하여 대화형 필터를 추가한 것입니다.
- 대화형 필터를 추가하면 이 필드가 필터 선반에 배치됩니다.

세 번째로, 뷰에서 마크 또는 마크 그룹을 선택한 다음 클릭하여 도구 설명에 명령 버튼을 표시하고 '이 항목만 포함' 또는 '제외'를 선택할 수 있습니다.

- 머리글을 클릭해도 동일한 옵션이 표시됩니다.
- 막대 차트와 같이 머리글이 있는 뷰에서는 머리글을 두 번 클릭하여 해당 항목만 포함되도록 할 수 있습니다.
- 일부 범례에서도 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하여 '이 항목만 포함'하거나 '제외'할 수 있습니다.

필터 삭제

이러한 모든 유형의 필터는 필터 선반에 알약 모양으로 표시됩니다. 필터를 삭제하려면 알약 모양을 선반 밖으로 드래그하면 됩니다.

자세한 내용

필터링은 복잡한 주제입니다.

- 차원, 측정값, 날짜에 제공되는 옵션을 비롯하여 필터 선반 사용에 대한 자세한 내용은 필터 선반 사용에 대한 동영상을 참조하십시오.
- 대화형 필터 만드는 방법과 사용자 지정 및 서식 지정을 위한 옵션에 대해 설명하는 대화형 필터에 대한 동영상도 제공됩니다.
- 필터링은 데이터 원본의 레코드 수준 또는 행 수준에서 수행하거나, 집계된 뷰에서 수행하거나, Tableau에 데이터가 수신되기 전에도 수행할 수 있습니다. 자세한 내용은 Tableau 필터링 위치 동영상을 참조하십시오.

컨텍스트 필터, 포함과 제외 등과 같은 심층적인 개념에 대해서는 추가 필터링 주제에 설명되어 있습니다.

결론

필터링의 기본사항에 대한 동영상을 시청해 주셔서 감사합니다. 무료 교육 동영상을 통해 Tableau 사용에 대해 자세히 알아보시기 바랍니다.