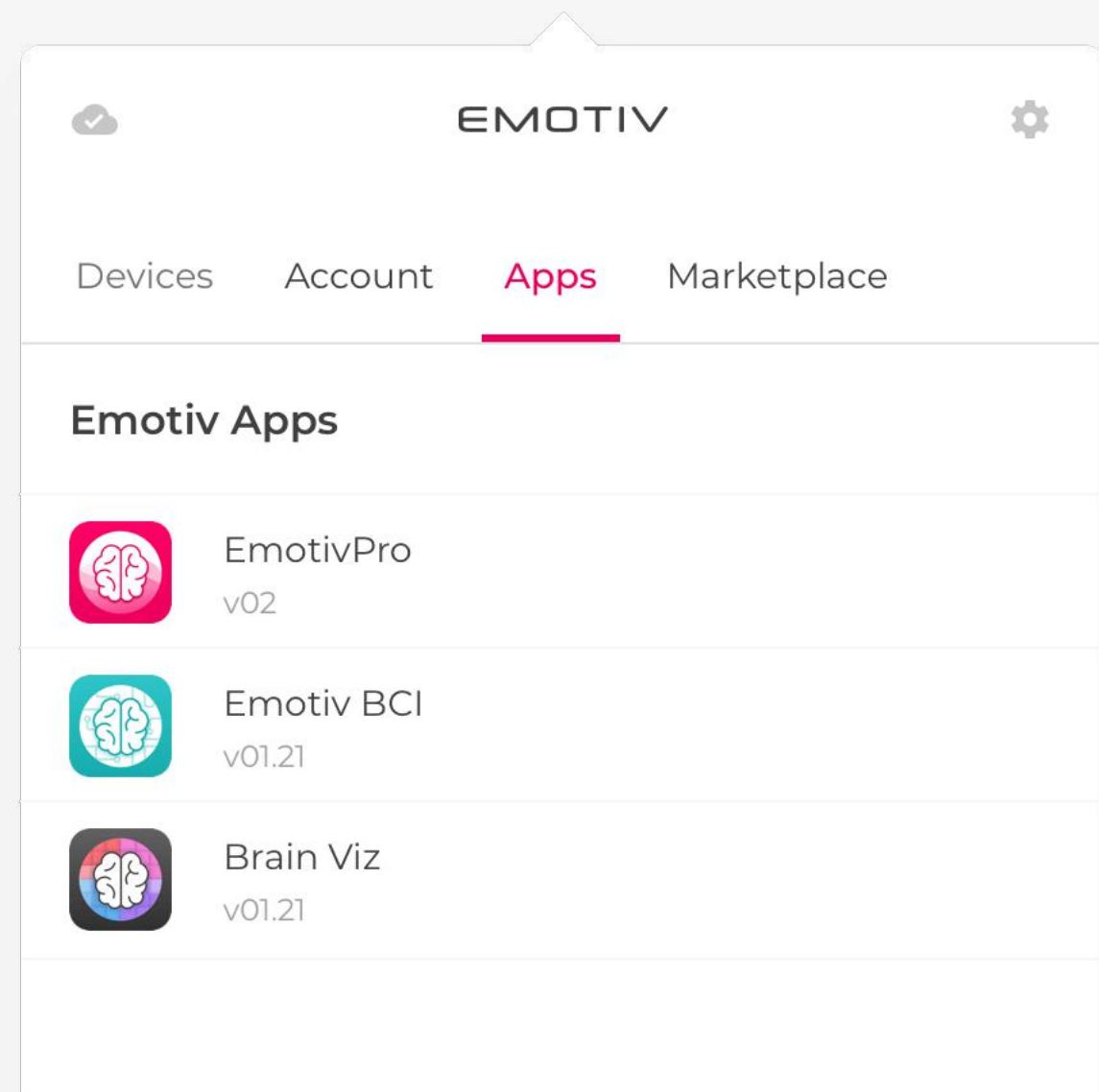
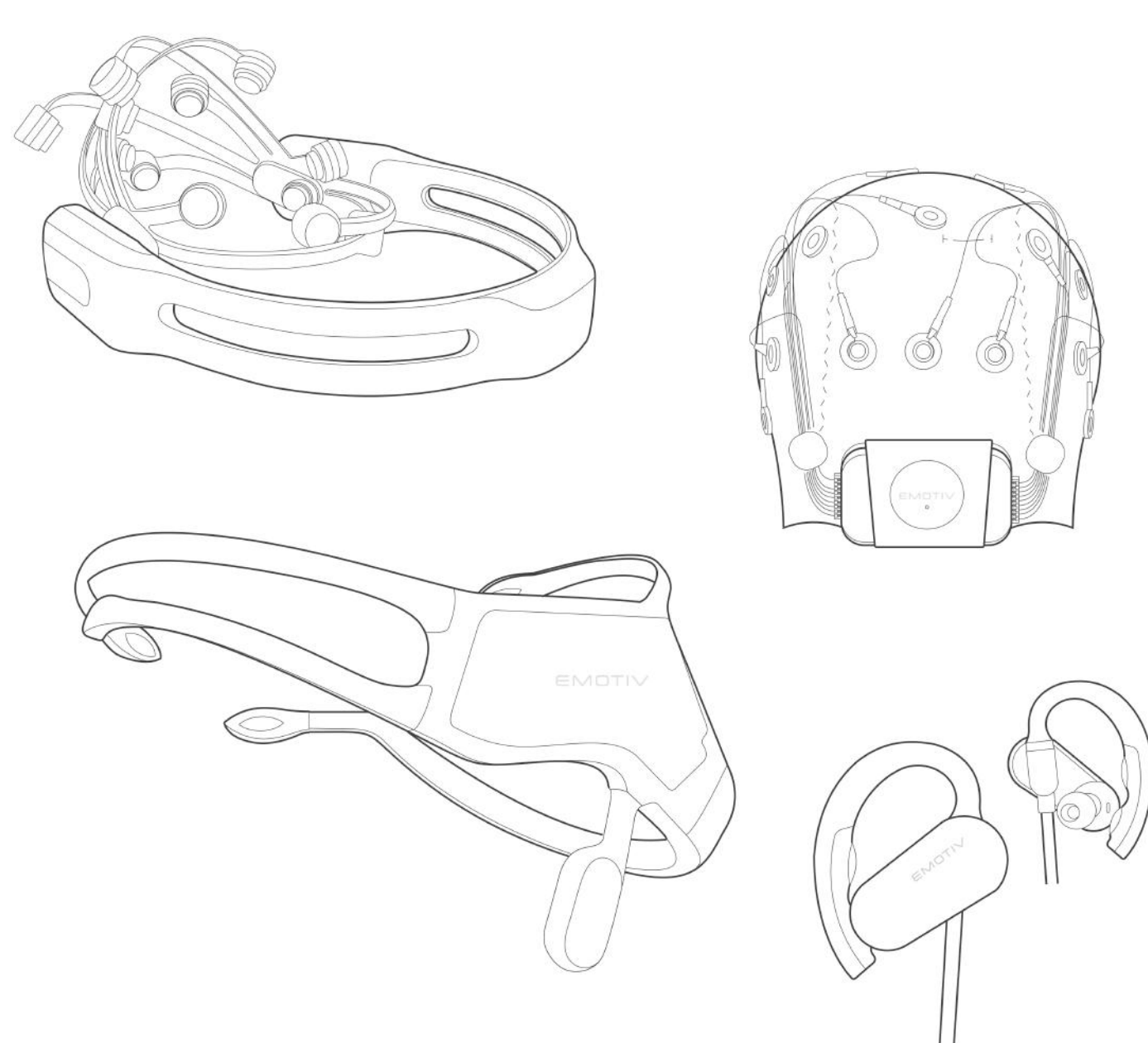


시작하기

## EMOTIV 기술로

우리의 장치 및 EMOTIV 설치 프로그램을 사용하여 컴퓨터-두뇌 인터페이스, 신경 과학 연구, EEG 응용 프로그램 개발 또는 소비자 통찰력에 참여한다.

[방법 알아보기](#)


### EMOTIV애플리케이션을 다운로드하는

EMOTIV 애플리케이션은 우리의 모든 무료 소프트웨어와 도구에 대한 단일 액세스 포인트를 제공하여 당신이 우리의 기술 세트를 신속하게 설정할 수 있도록 해준다.

[MAC OS](#)
[WINDOWS](#)

### 헤드셋 선택

우리의 EEG Brainwear® 장치는 무선 기술의 도움으로 완전한 이동성을 유지하면서 광범위한 센서를 제공한다.



#### EPOC Flex

32개 채널 무선 EEG 캡은 유연한 전극 포지셔닝을 갖춘다. Saline 또는 Gel 중 하나를 선택한다.

[발견](#)


#### Insight

5개 채널 무선 EEG 헤드셋은 개선된 폴리머 센서 기술로 사용하기 쉽다.

[발견](#)

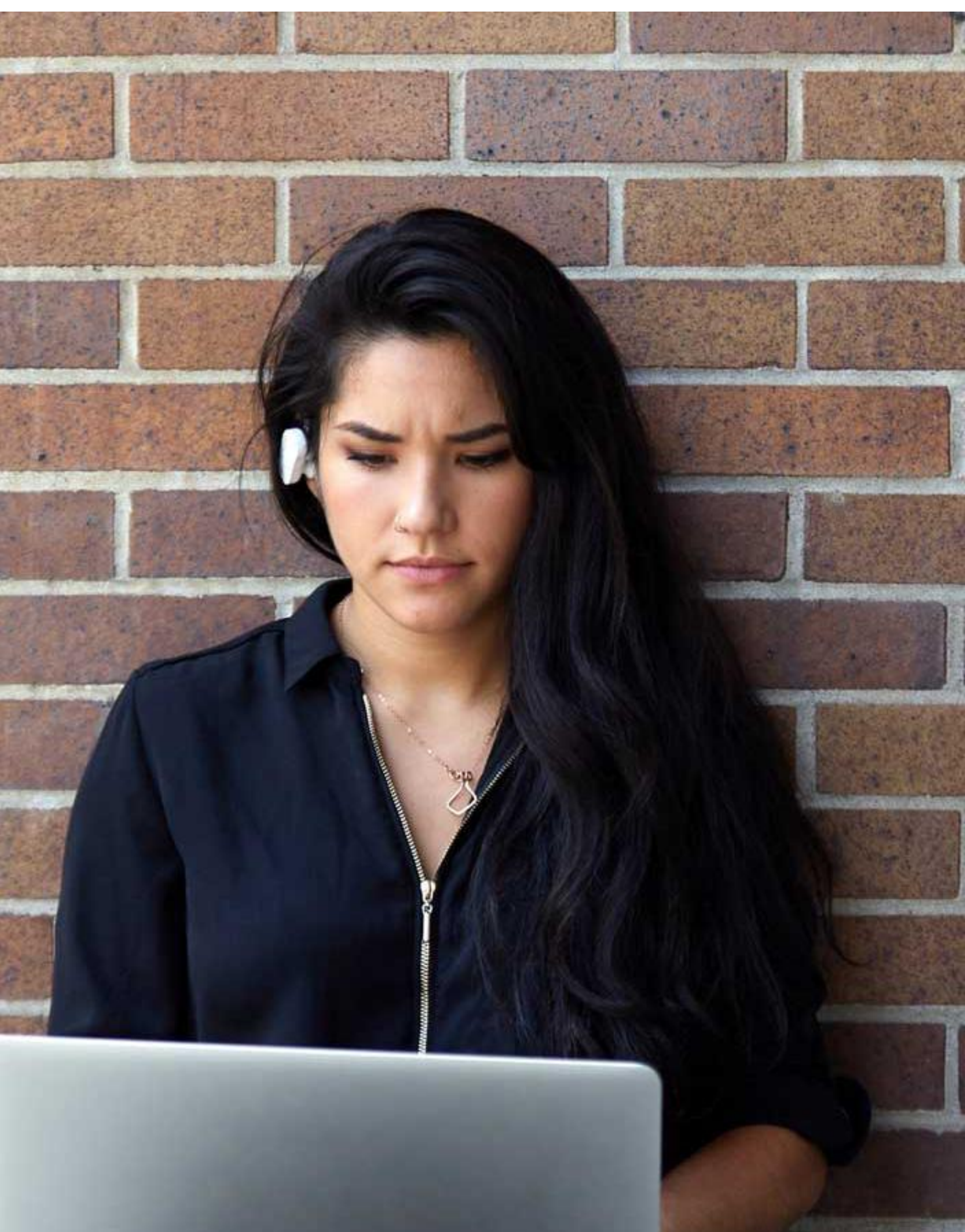

#### EPOC X

가장 신뢰할 수 있고 효율적인 EEG Brainwear® 장치가 다시 설계된다.

[발견](#)


#### MN8

MN8은 2개 채널 EEG 래치가 통합된 최초의 블루투스 스테레오 헤드셋이다.

[우리와 함께 파트너](#)


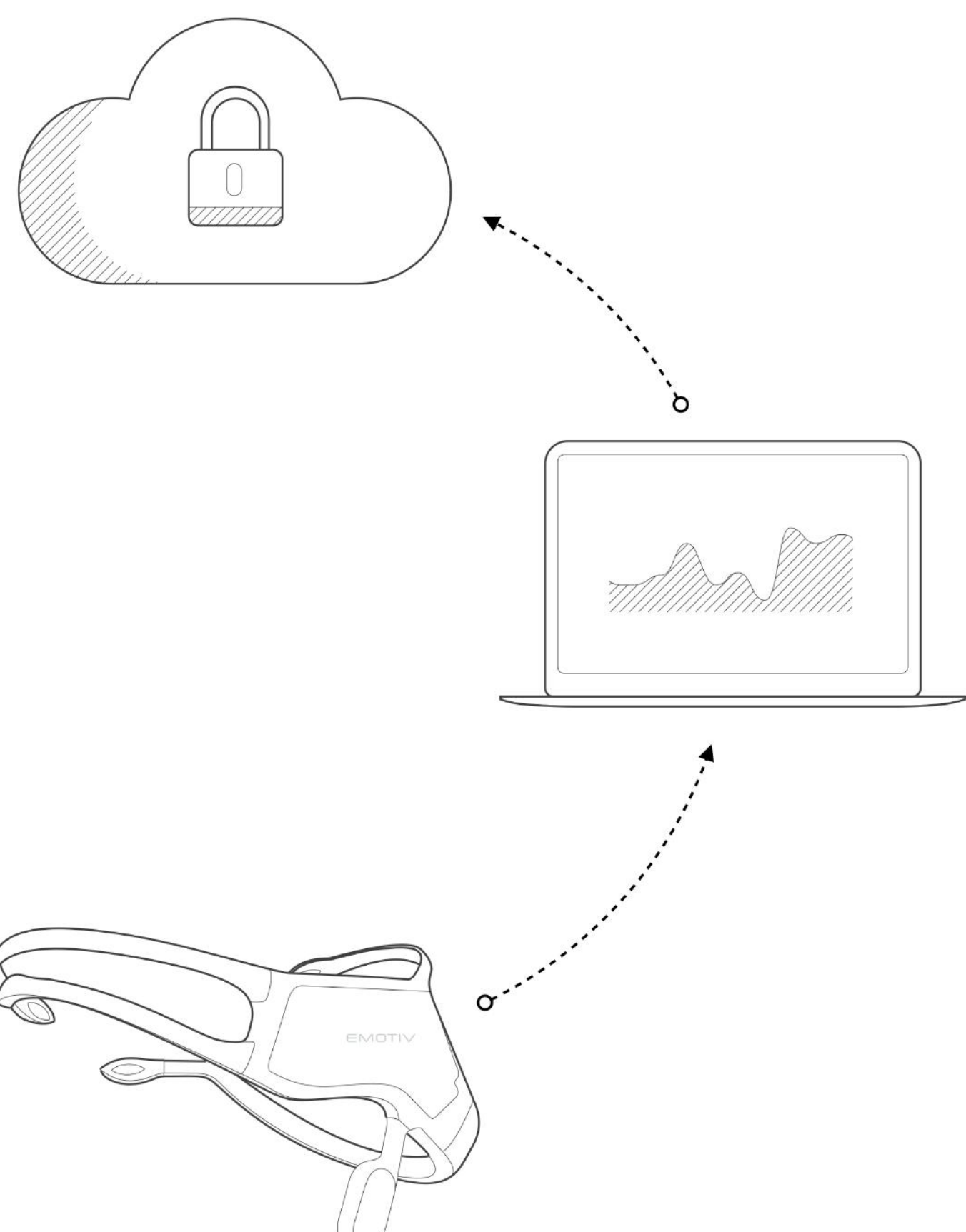
### EMOTIV와 함께 개발

Cortex는 소프트웨어 개발 키트 (SDK)를 둘러싼 도구이며 EMOTIV 기술로 개발하는 데 필요한 모든 도구를 갖춘다.

[더 알아보기](#)

### EMOTIV와 파트너

뇌 데이터를 기반으로 MN8과 정보를 이용하여 작업장에서 건강 관리, 안전 & 생산성을 위한 솔루션을 만든다.

[더 알아보기](#)


### 언제 어디서나 제한 없이 신경학적 데이터를 수집하여 사용한다

EMOTIV Cloud는 연구자, 개발자, 기업 및 개인이 어디서나 EEG 데이터를 안전하게 수집, 백업 및 분석할 수 있는 수많은 새로운 사용 사례를 제공한다.

[더 알아보기](#)