이제 UPDATE 라우트(routes/events.py)를 변경해보자

```
@event_router.put("/{id}", response_model=Event)
async def update_event(id: PydanticObjectId, body: EventUpdate, user: str =
Depends(authenticate)) -> Event:
    event = await event_database.get(id)
    if event.creator != user:
        raise HTTPException(
            status_code=status.HTTP_400_BAD_REQUEST,
            detail="Operation not allowed"
    )
```

이 코드는 현재 사용자가 해당 이벤트를 수정할 권한이 있는지 먼저 확인한다. 권한이 없다면 (사용자가 해당 이벤트를 소유하고 있지 않다면) HTTP_400_BAD_REQUEST 예외를 발생시킨다.

다음 예제에서는 다른 사용자를 사용해 이벤트를 변경한다 43

```
$ curl -X 'PUT' \
   'http://127.0.0.1:8000/event/6265a83fc823a3c912830074' \
   -H 'accept: application/json' \
   -H 'Authorization: Bearer eyJhbGci0iJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJ1c2VyIjoiZmFzd
GFwaUBwYWNrdC5jb20iLCJleHBpcmVzIjoxNjUwODMzOTc2LjI2NzgzMX0.MMRT6pwEDBVHTU5C1a6MV8j
9wCfWhqbza9NBpZz08xE' \
   -H 'Content-Type: application/json' \
   -d '{
    "title": "FastAPI Book Launch"
}'
```

실행 결과는 다음과 같다.

```
{
   "detail": "Operation not allowed"
}
```

마지막으로 DELETE 라우트를 변경해보자.

⁴³ 옮긴이 실제로 따라해보려면 신규 계정을 생성하여 로그인하고, 토큰 및 todo id는 실습 환경에 맞게 변경해야 한다.