

ADOBE FIREFLY 프롬프트 가이드

ADOBE FIREFLY
텍스트를 이미지로
프롬프트 마스터

Adobe Firefly



목차

효과적인 프롬프트 설계	5
프롬프트 요소의 조합	8
특정 이미지 생성	12
인물 이미지 생성을 위한 프롬프트 작성 시 유의 사항	16
시각적 강도 및 'AI 룩'	20
Firefly에서 생성된 이미지 편집	23
팁 및 핵심 내용	27

**'텍스트를 이미지로' 생성 툴의 프롬프트 작성에
어려움을 겪은 적이 있으신가요?**

**완벽하게 명확하다고 생각한 프롬프트를
작성했는데 AI가 원치 않는 이미지를 생성한
적이 있으신가요?**

이러한 경우 무척 실망스러울 것입니다. 내가 원하는 것을 절대 이해하지 못하는
기계와 씨름하는 일에 힘이 빠질 수도 있습니다.

다행히도 'Adobe Firefly'라는 쉬운 해결책이 있습니다. 몇 개의 단어만으로도 멋지고
영감을 주는 이미지를 만들 수 있는 독보적인 기능을 제공합니다. 또한 다양한 툴을
통해 사용자는 Firefly 웹사이트를 벗어나지 않고도 생성된 이미지를 작품으로 만들고,
다듬고, 선별할 수 있습니다.

어떤 이미지 생성 툴을 사용하든 첫 번째 단계는 항상 동일합니다. 먼저 만들고자 하는
이미지를 프로그램이 이해하는 방식으로 입력해야 합니다.



프롬프트

3D 카툰; 다채로운 물음표 모음; 흰색 배경

“

생성형 AI를 사용하면 대담한
사고와 아이디어를 가로막는
장벽이 사라지고 크리에이티브를
무한히 발휘할 수 있습니다.”

- **Meredith Cooper**

제품 마케팅 전무이사, Adobe

효과적인 프롬프트 설계

효과적인 텍스트 프롬프트를 작성하는 첫 번째 단계는 예술적 사고방식을 갖는 것입니다. Firefly는 사용자가 시키는 대로만 할 수 있습니다. 원하는 것을 명확하고 창의적으로 설명해야 합니다.



사고 훈련부터 시작해 보세요

레오나르도 다빈치의 초상화인 모나리자 앞에 서서 전화로 친구에게 그림을 설명한다고 상상해 보세요. 무슨 말을 할 건가요? 그림을 볼 수 없는 친구에게 어떻게 설명하면 가장 좋을까요?

먼저, '유화'라는 설명으로 시작할 수 있습니다. 그런 다음 '모나리자'가 어떻게 생겼는지, 무엇을 하고 있는지, 어느 방향을 바라보고 있는지, 배경은 어떤지 설명할 수 있습니다.

이러한 삭제 설명은 효과적인 텍스트 프롬프트를 작성하는 방법과 매우 유사합니다. 일반적으로 좋은 Firefly 프롬프트는 다음과 같습니다.

[Style/Medium] + [Subject] + [Action] + [Environment] + [Scene Props] = image

예:

a drawing of a cat sleeping on a couch inside a log cabin next to a fireplace = image

프롬프트에 이러한 요소를 모두 정확한 순서로 포함할 필요는 없습니다. 예를 들어, 일부 크리에이터는 다음과 같이 프롬프트 끝에 [스타일/매체] 요소를 넣는 것을 좋아합니다.

[Subject] + [Action] + [Environment] + [Scene Props] + [Style/Medium] = image

예:

a cat sleeping on a couch inside a log cabin next to a fireplace; black and white charcoal drawing = image

어떤 경우든, 프롬프트의 시작 부분에서 이미지의 주제를 설명하면 일반적으로 더 명확하고 눈길을 끄는 이미지가 생성됩니다.

프롬프트 작성 팁

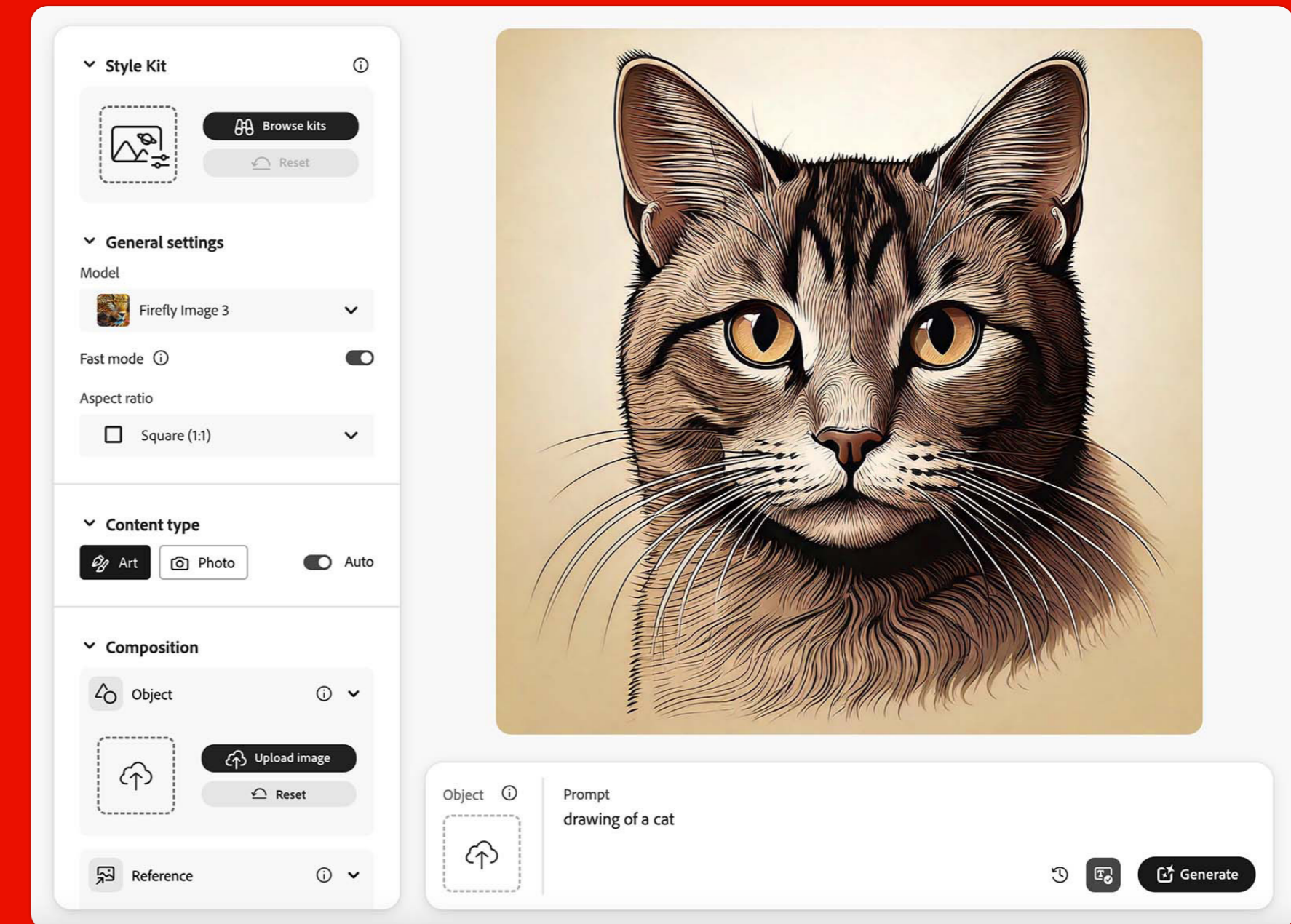
- 완전한 문장을 사용할 필요는 없습니다. Firefly는 간단한 문구를 사용하는 것이 효과적입니다.
- '아늑한' 또는 '신비로운'과 같은 감정과 스타일을 표현하는 단어를 사용하여 분위기를 표현하세요.
- 길다고 해서 항상 더 좋은 것은 아닙니다. Adobe는 175단어 이하의 텍스트 프롬프트를 권장합니다.
- '...의 이미지를 만들어줘' 또는 '... 만들어줘'와 같은 명령문은 사용하지 마세요. 이러한 추가 단어는 불필요하며, 생성된 이미지에 원치 않는 요소가 추가될 수 있습니다.
- 쉼표와 세미콜론은 텍스트 프롬프트를 체계화하고 가독성을 높이는 좋은 방법입니다.
- Firefly가 집중하기를 원하는 설명 주위에 별표를 추가하세요(예: *노란색* 꽃).
- 프롬프트 바는 채팅 상자가 아닙니다. Firefly는 이전 프롬프트를 기억하지 않습니다.

“
머릿속에 대략적인
아이디어가 떠오르면
Firefly로 가져오세요.
원래 상상했던 것보다
더 새롭고 창의적인
아이디어를 풍부하게
실현할 수 있는 다양한
옵션을 제공합니다.”

- Brian Eagle
디자인 그룹 책임자, Oliver Agency

프롬프트 요소의 조합

각 프롬프트 요소를 Firefly에 입력하면 어떻게
되는지 살펴보겠습니다.



[스타일/매체] + [제목]



프롬프트
고양이 그림



프롬프트
고양이 사진



프롬프트
고양이 광각 폴라로이드 사진

먼저 '고양이 그림'이라는 프롬프트를 작성해 보겠습니다. **[스타일/매체]**(그림) 및 **[제목]**(고양이)의 첫 두 프롬프트 요소를 결합한 결과물입니다.

[스타일/매체] 설명에는 모든 종류의 이미지를 입력할 수 있습니다. 예를 들어 '고양이 사진'이라고 입력하면 Firefly가 사실적인 이미지를 생성합니다.

특정 스타일의 사진을 지시할 수도 있습니다. 예를 들어, '고양이 광각 폴라로이드 사진'이라고 입력할 수 있습니다.

[액션] + [환경] + [장면 소품]



프롬프트
소파에서 자고 있는 고양이 그림



프롬프트
아늑한 통나무집 안 소파에서 자고 있는
고양이 그림



프롬프트
벽난로 옆 아늑한 통나무집 안 소파에서 자고
있는 고양이 그림; 창밖은 눈 덮인 풍경

이제 그리기 프롬프트를 좀 더 구체적으로 살펴보겠습니다. **[액션]**으로 '소파에서 자고 있는'을 추가합니다.

그런 다음 **[환경]**으로 '아늑한 통나무집 안에서'를 추가합니다.

이 통나무집은 좀 비어 보입니다. **[장면 소품]**을 추가하여 집을 채워보겠습니다.

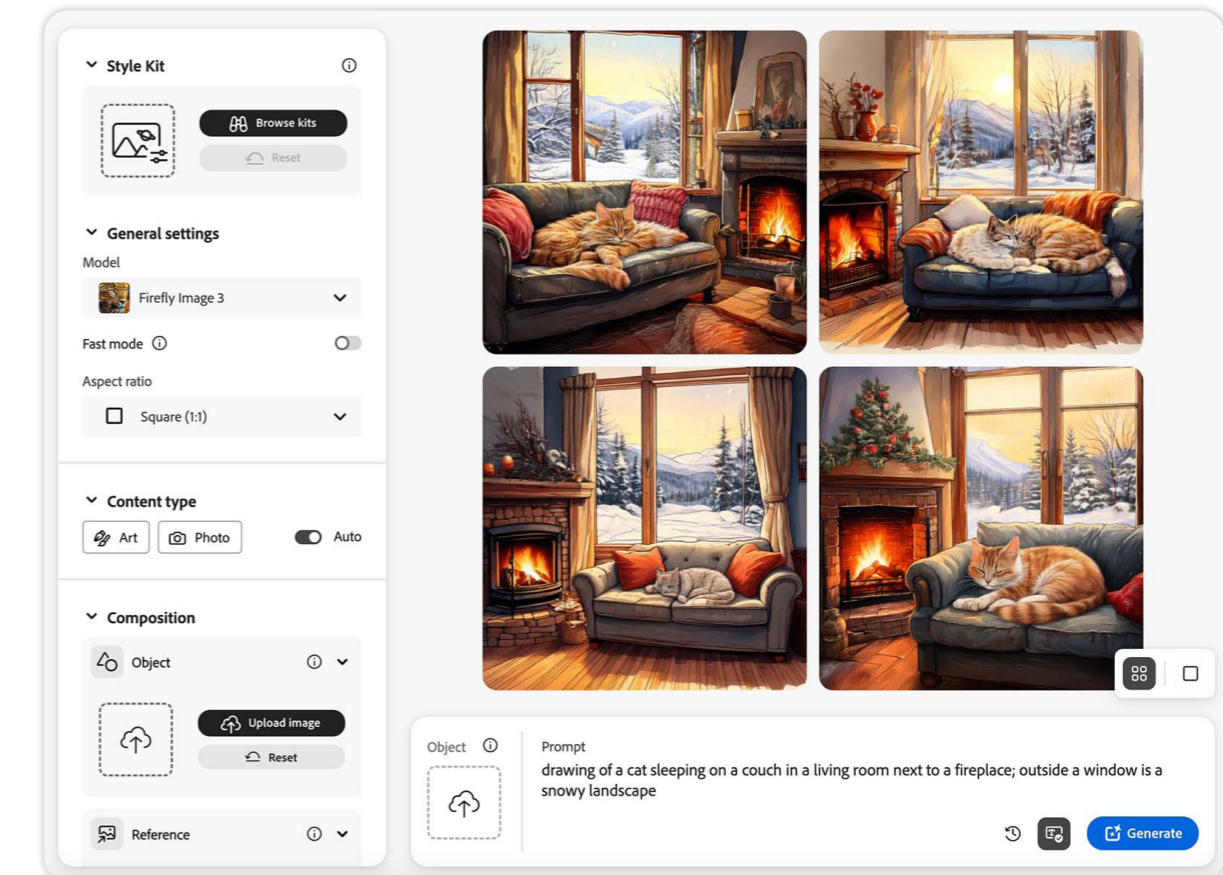
'벽난로 옆; 창밖은 눈 덮인 풍경'을 추가로 입력하겠습니다. 세미콜론을 사용할 필요는 없지만 일부 프롬프트 작성자는 텍스트를 체계화하기 위해 세미콜론을 추가합니다.

!!

생성형 AI는 인간의 창의력과 결합할 때, 획기적인 아이디어와 표현 방식의 새로운 기회를 열고, 브랜드 구현 방식을 혁신할 것입니다."

- Heather Freeland

최고 브랜드 책임자, Adobe



이제 프롬프트가 매우 정확한 이미지를 생성하고 있습니다. 프롬프트를 복잡하게 만드는 문장을 더 추가하는 대신, 키워드를 변경하여 이미지의 콘텐츠를 쉽게 조정할 수 있습니다.

프롬프트 작성 시, 모든 프롬프트 요소를 사용할 필요는 없습니다. 그러나 특정 이미지를 생성하려는 경우 이 공식을 사용하면 가장 예측 가능한 결과를 얻을 수 있습니다.

특정 이미지 생성

때로는 만들고 싶은 매우 구체적인 아이디어가 떠오를 수 있습니다. 하지만 상상하고 있는 아이디어를 Firefly에서 정확하게 생성하려면 어떻게 해야 할까요?



프롬프트
빈 화장품 용기 배열; 파스텔;
젠 럭셔리

모나리자 재현

재미로 Firefly에서 모나리자와 유사한 이미지를 생성하도록 프롬프트를 작성해 보겠습니다. 하지만 우리는 다빈치의 걸작을 그대로 재현하려는 것이 아닙니다. 이는 불가능할 뿐만 아니라 비윤리적이기도 합니다. 그저 모나리자의 구성, 자세, 옷차림, 신비로운 미소까지 어느 정도 일치하는 이미지를 만들려고 합니다.

'한 여인의 그림'이라는 큰 효과가 없을 것 같은 프롬프트부터 입력해 보겠습니다.

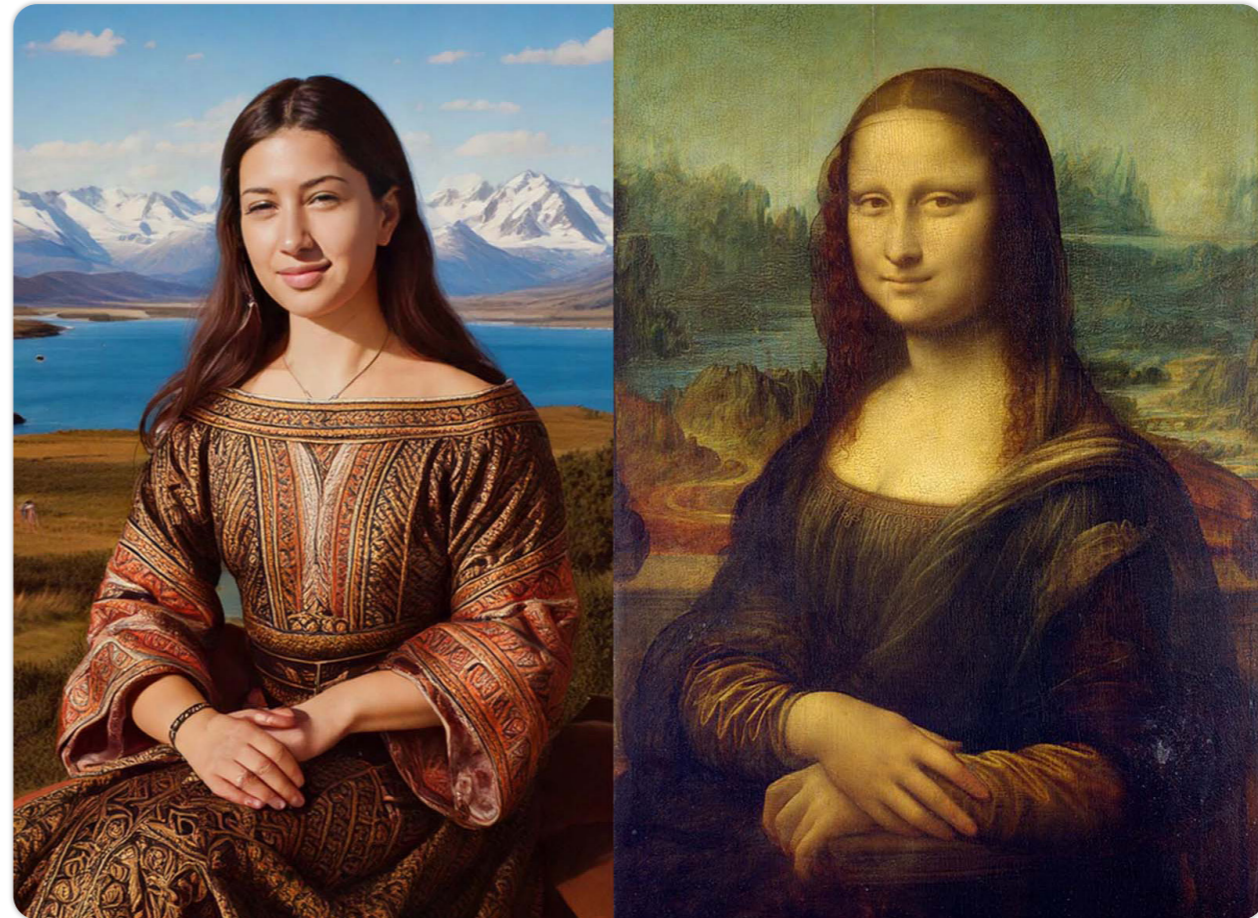
생성된 이미지는 훌륭하지만, 다빈치에 견줄 만한 수준은 아닙니다. 만들려고 했던 것과는 전혀 다릅니다. 프롬프트 공식을 사용하여 명확하고 생생한 세부 정보를 많이 포함하도록 프롬프트를 다시 작성해 보겠습니다.



프롬프트
한 여인의 그림

**프롬프트**

르네상스 드레스를 입은 갈색 머리의 여인이 손을 앞으로 살짝 교차한 채 앉아 앞을 바라보며 신비로운 미소를 짓고 있는 14세기 유화; 그 뒤에는 굽이굽이 흙길이 있는 광활한 풍경과 얼음 덮인 산봉우리로 이어지는 큰 호수가 있음



품질이 꽤 만족스럽습니다! 단 하나의 프롬프트로 모나리자의 구성, 옷차림, 자세, 그리고 다른 많은 중요한 요소들을 대략적으로나마 구현해 냈습니다.

하지만 어떻게 하면 매번 이처럼 구체적이고 예측 가능한 결과를 생성할 수 있을까요?

자세히 알아보기

그 비밀은 키워드에 있습니다. Firefly는 각 프롬프트에 최소 3개의 키워드가 있을 때 가장 효과적이며, 일반적으로 생생하고 서술적인 단어를 사용하면 가장 좋은 결과를 얻을 수 있습니다. 모나리자 프롬프트를 자세히 살펴보면서 무슨 의미인지 알아보겠습니다.

[스타일/매체]

[제목]

[액션]

[환경]

[장면 소품]

르네상스 드레스를 입은 갈색 머리의 여인이 손을 앞으로 살짝
교차한 채 앉아 앞을 바라보며 신비로운 미소를 짓고 있는
14세기 유화; 그 뒤에는 굽이굽이 훑길이 있는 광활한 풍경과
얼음 덮인 산봉우리로 이어지는 큰 호수가 있음

=



이는 일반적으로 Firefly에 필요한 것보다 훨씬 긴 프롬프트입니다. 하지만 매우 구체적인 이미지를 생성하려고 하기 때문에 상세한 키워드가 많이 포함된 프롬프트가 필요합니다. 이 프롬프트는 '유화', '갈색 머리', '르네상스 드레스'와 같은 서술적인 단어를 사용하여 Firefly에게 정확히 어떤 이미지를 생성해야 하는지 알려줍니다. 또한

'신비로운 미소', '얼음 덮인 산봉우리' 같은 생생한 언어를 사용하여 Firefly에게 장면의 분위기를 전달합니다. 아울러 피사체의 자세를 자세하게 묘사하면 Firefly가 피사체가 취해야 할 자세를 인식할 수 있습니다. Firefly는 이 모든 키워드를 사용하여 원하는 이미지를 정확하게 생성합니다. 프롬프트에 모든 종류의 키워드를 사용할

수 있습니다. 감각적 디테일, 연상적 형용사, 비유적 언어 모두 Firefly에서 효과적입니다. '차가움, 조화로움, 사랑스러움, 위험함' 같은 단어를 사용해 보세요. '별처럼 빛나는 눈'과 같은 비유를 사용하거나, 로맨틱한 분위기를 묘사할 수도 있습니다. 한계는 없습니다. 실험을 두려워하지 마세요.

인물 이미지 생성을 위한 프롬프트 작성 시 유의 사항

이상한 자세, 너무 많은 손가락, 녹아내리는 얼굴 등 파카소
그림에서나 나올법하게 생성된 AI 이미지를 본 적이 있을 것입니다.
인물이 이상하게 생성되지 않게 하려면 어떻게 해야 할까요?

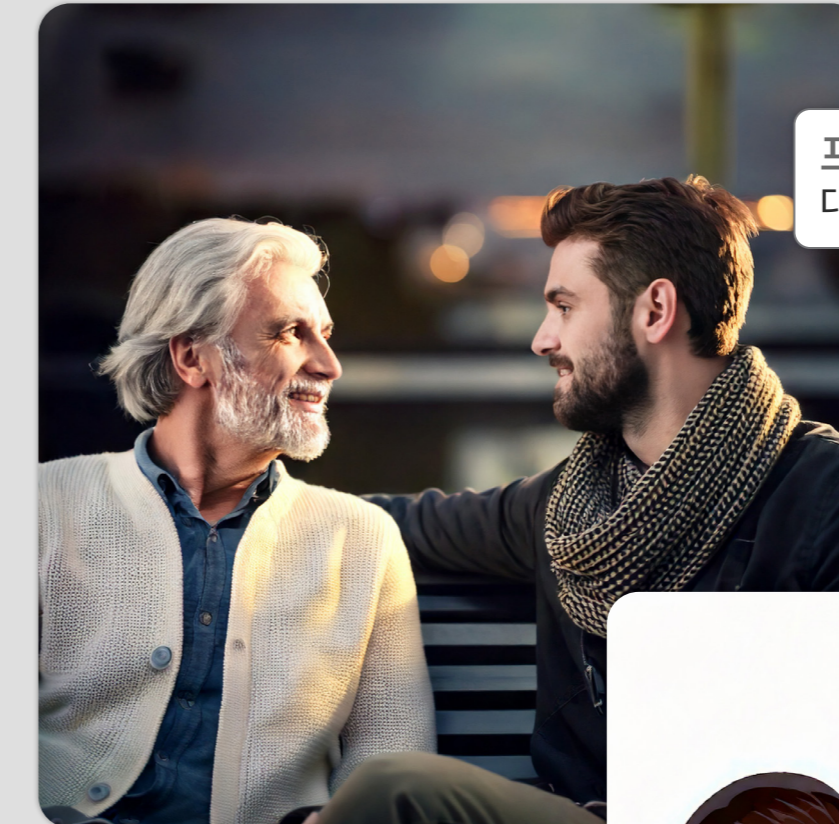


정확해야 합니다!

'피카소 인물' 이미지가 생성되지 않도록 하는 가장 좋은 방법은 Firefly에 인간 피사체가 어떤 행동을 하고 있는지 정확히 알려주는 것입니다. '서 있음', '걷고 있음', '앉아 있음'과 같은 동작 단어를 사용하여 사람의 동작을 어떻게 구현해야 할지 전달합니다. 이러한 단어를 생략하면 팔이 뒤로 젖혀지거나 다리가 휘청거리는 이미지가 생성될 수도 있습니다.

또한, 사람이 보고 있는 위치를 명확하게 제시하면 Firefly가 얼굴을 어떻게 렌더링해야 할지 인식합니다. 쌍 또는 그룹의 경우도 마찬가지입니다. 프롬프트에 '두 사람' 대신 '대화를 나누고 있는 두 사람' 또는 '컴퓨터를 보고 있는 세 사람'이라고 입력해 보세요. 그러면 모두가 어느 방향을 향해야 할지 정확히 인식할 수 있습니다.

Firefly의 텍스트 프롬프트는 명확하고 묘사적이어야 합니다. 하지만 지나치게 길어서는 안 됩니다. 정해진 글자 수 제한은 없지만, Adobe는 Firefly 프롬프트의 최대 길이를 175단어 정도로 권장합니다. 프롬프트가 길다고 해서 반드시 더 좋은 결과를 얻을 수 있는 것은 아니며, 너무 많은 단어를 사용하면 오히려 이미지 품질이 떨어질 수 있습니다.



프롬프트
대화를 나누고 있는 두 사람

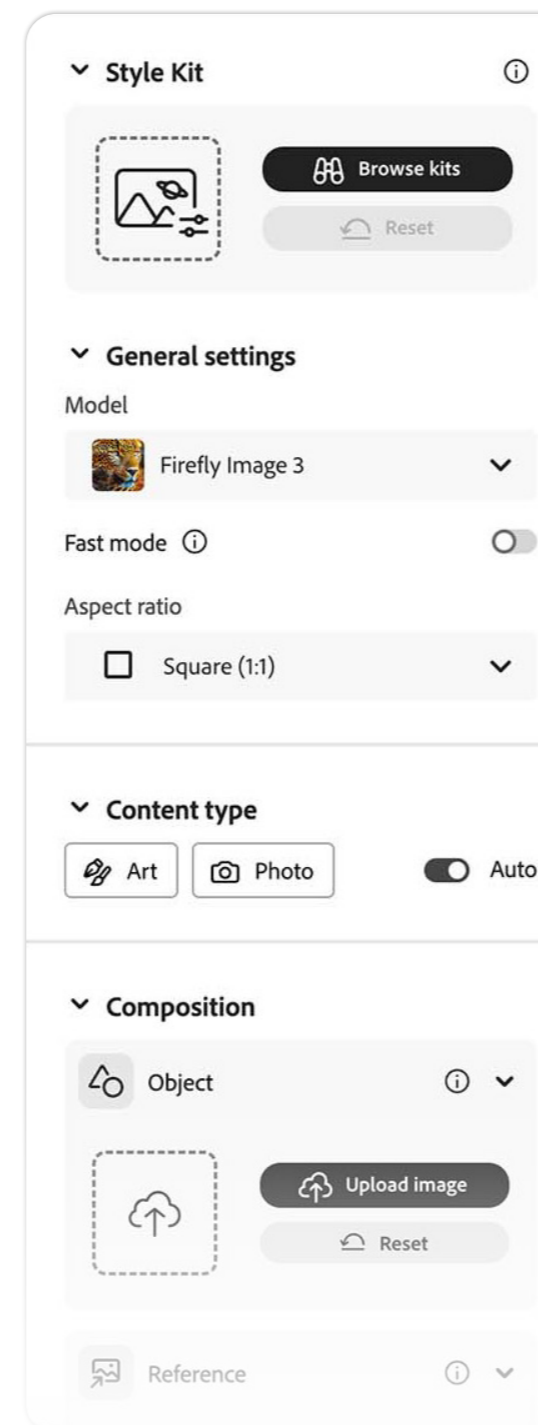


프롬프트
컴퓨터를 보고 있는 세 사람

Firefly 사이드 패널

하지만 이렇게 짧은 프롬프트로 어떻게 원하는 이미지를 만들 수 있을까요? 가장 쉬운 방법은 Firefly의 사이드 패널 시스템을 사용하는 것입니다. 텍스트 프롬프트와 함께 사용하여 이미지를 개선하고 상상한 대로 정확하게 생성할 수 있습니다. 사이드 패널을 사용하면 이미지의 스타일이나 품질 저하 없이 텍스트 프롬프트를 짧고 간결하게 유지할 수 있습니다.

예를 들어 사이드 패널로 이동하여 콘텐츠 유형을 '사진'으로 설정하면 Firefly는 어떤 종류의 프롬프트를 입력하든 항상 사실적인 이미지를 생성합니다. '사진'을 선택하면 '사진'이라는 단어를 입력할 필요가 없습니다. '고양이'라고 입력하기만 하면 Firefly는 항상 사실적인 고양이 이미지를 제공합니다.



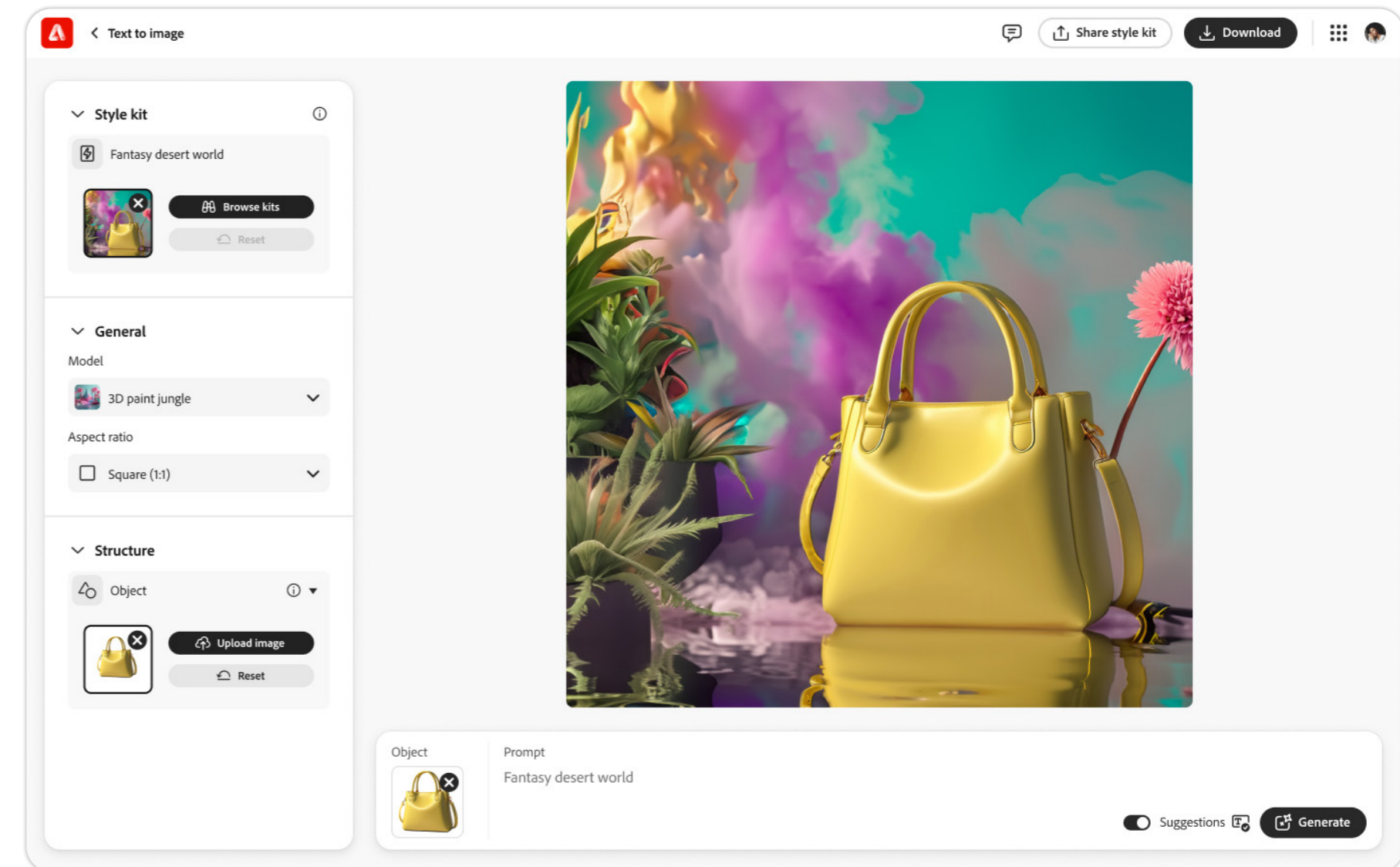
“**생성형 AI는 누구나 쉽게 창의성을 발휘하게 합니다. 더 많은 연결과 소통을 가능하게 하죠. 여기에 엄청난 가능성이 있습니다.**”

- **Ron Friedman**
부사장, Mattel Future Lab, Mattel

더 자세히 알아보세요

사이드 패널에는 다른 많은 툴도 있습니다. 이미지의 종횡비, 시각적 스타일을 지정하고, 효과와 개체를 추가하고, 생성된 사진의 스타일이나 구도를 Firefly에 알려주는 참조 이미지를 업로드할 수도 있습니다.

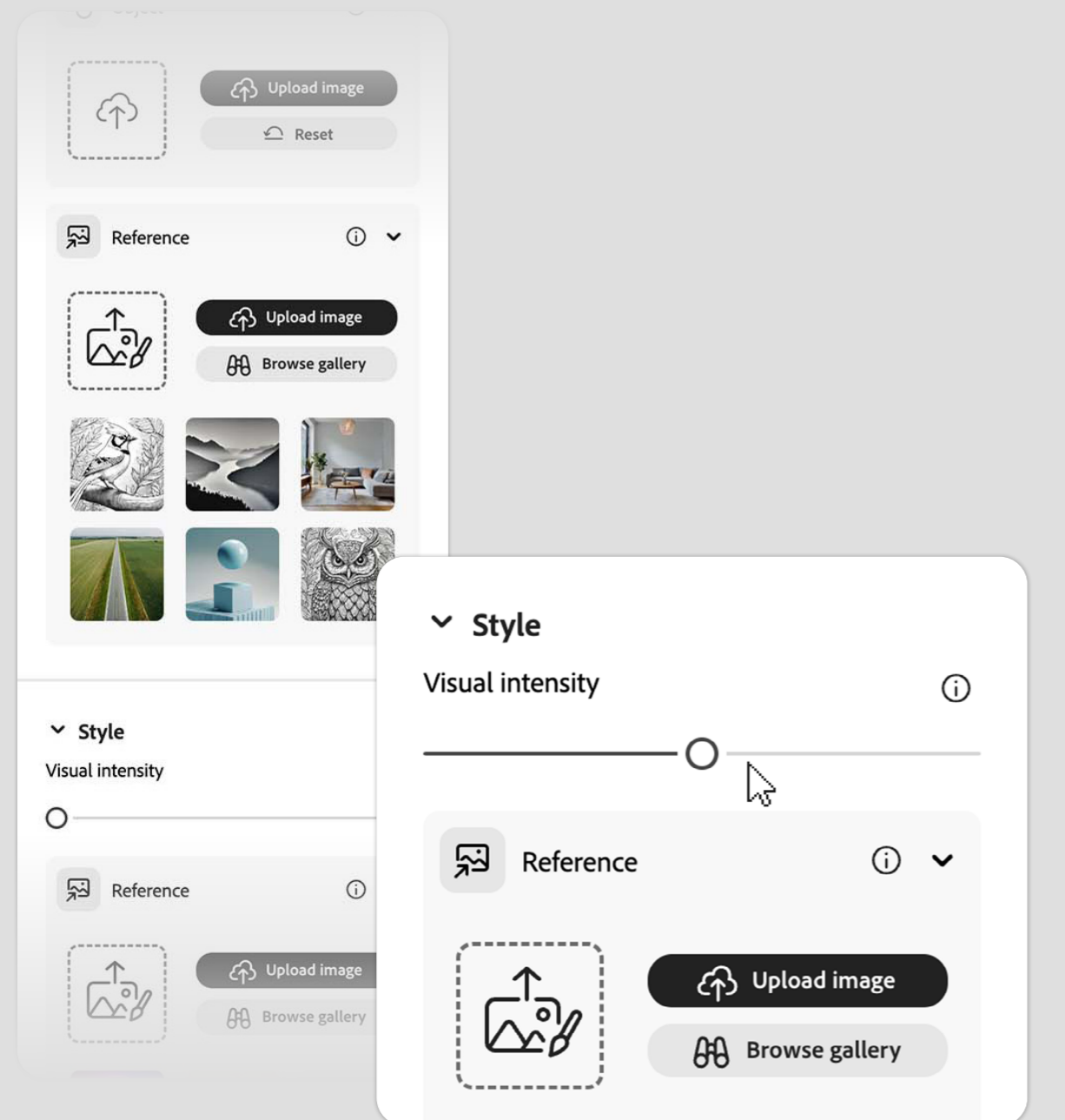
아래를 클릭하여 Firefly 사이드 패널의 각 섹션에 대해 자세히 알아보세요.

[자세히 보기](#)

시각적 강도 및 'AI 룩'

'AI 룩'은 이미지에 인스타그램 필터를 적용하는 것과 비슷합니다. 일반적으로 부자연스러운 조명이 많고 색상이 과포화되어 매우 매끄러우며 '플라스틱' 같은 느낌을 줍니다. 크리에이터에 따라 이러한 감성을 좋아하기도, 너무 과하다고 생각하기도 합니다.





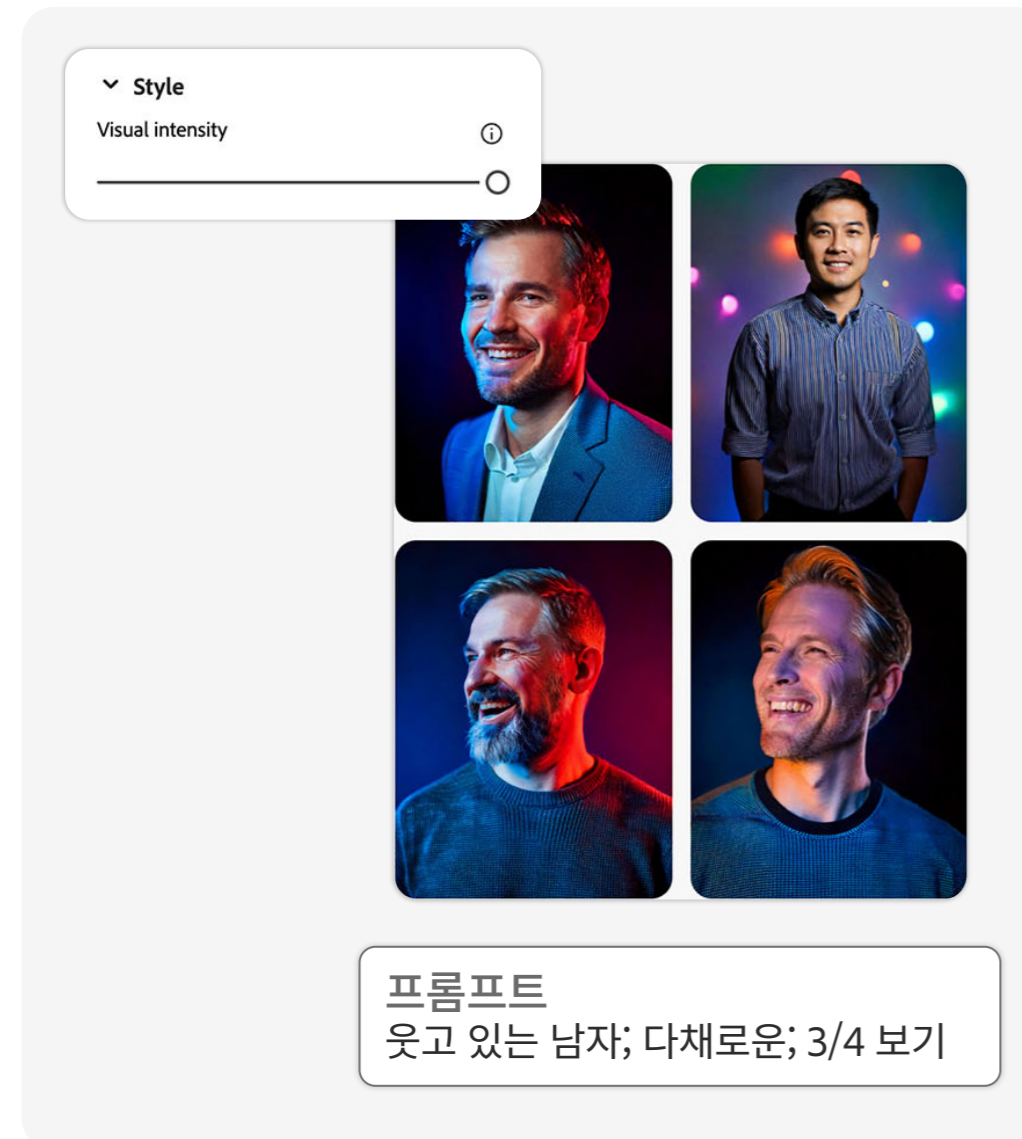
'AI 룩' 피하기

'AI 룩'을 피하려면 프롬프트에 '사실적인' 또는 '자연스러운'과 같은 스타일을 표현하는 단어를 포함하세요. 또는 Firefly 사이드 패널의 시각적 강도 슬라이더를 사용할 수 있습니다.

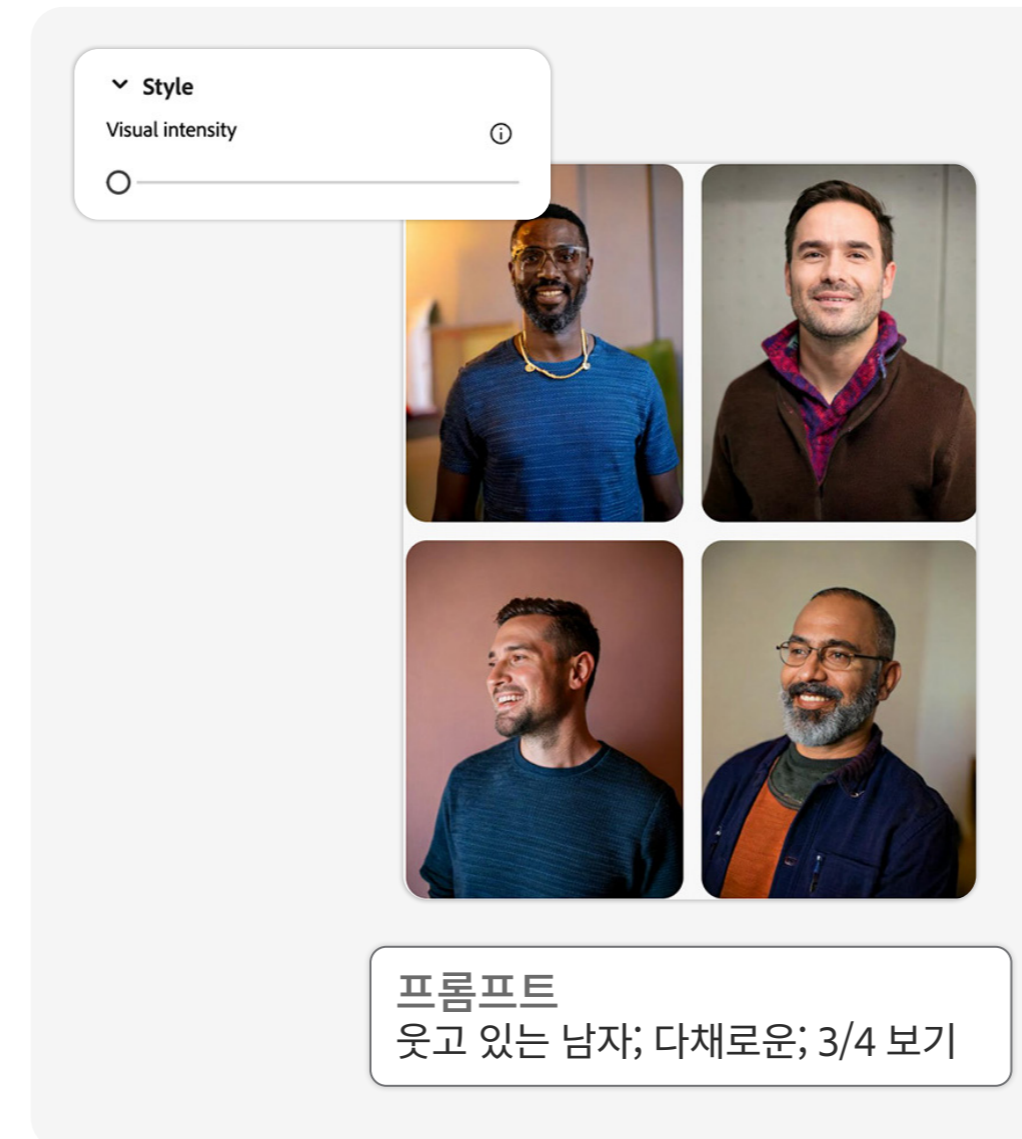
언뜻 보기에도 시각적 강도 슬라이더는 바로 아래에 있는 스타일 참조 섹션의 일부인 것처럼 보일 수 있지만 그렇지 않습니다.

시각적 강도는 Firefly에서 생성된 이미지의 디테일과 복잡성을 제어하는 별도의 스타일 옵션입니다. 시각적 강도를 0으로 낮추면 더 깔끔하고 단순한 이미지를 얻을 수 있고, 최대로 높이면 매우 상세하고 생생한 이미지를 얻을 수 있습니다.

시각적 강도를 최대로 설정한 예시



시각적 강도를 최소로 설정한 예시

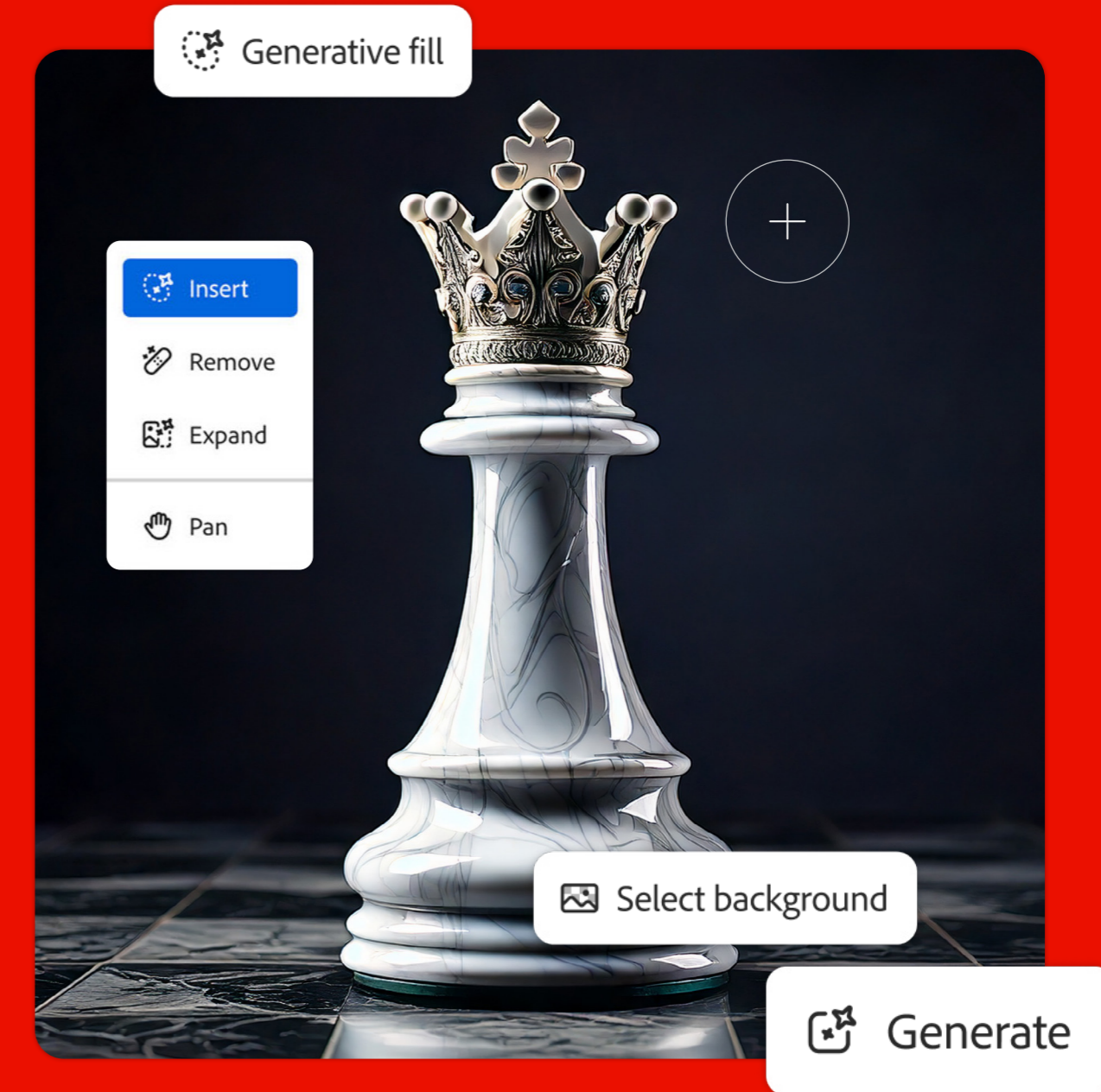


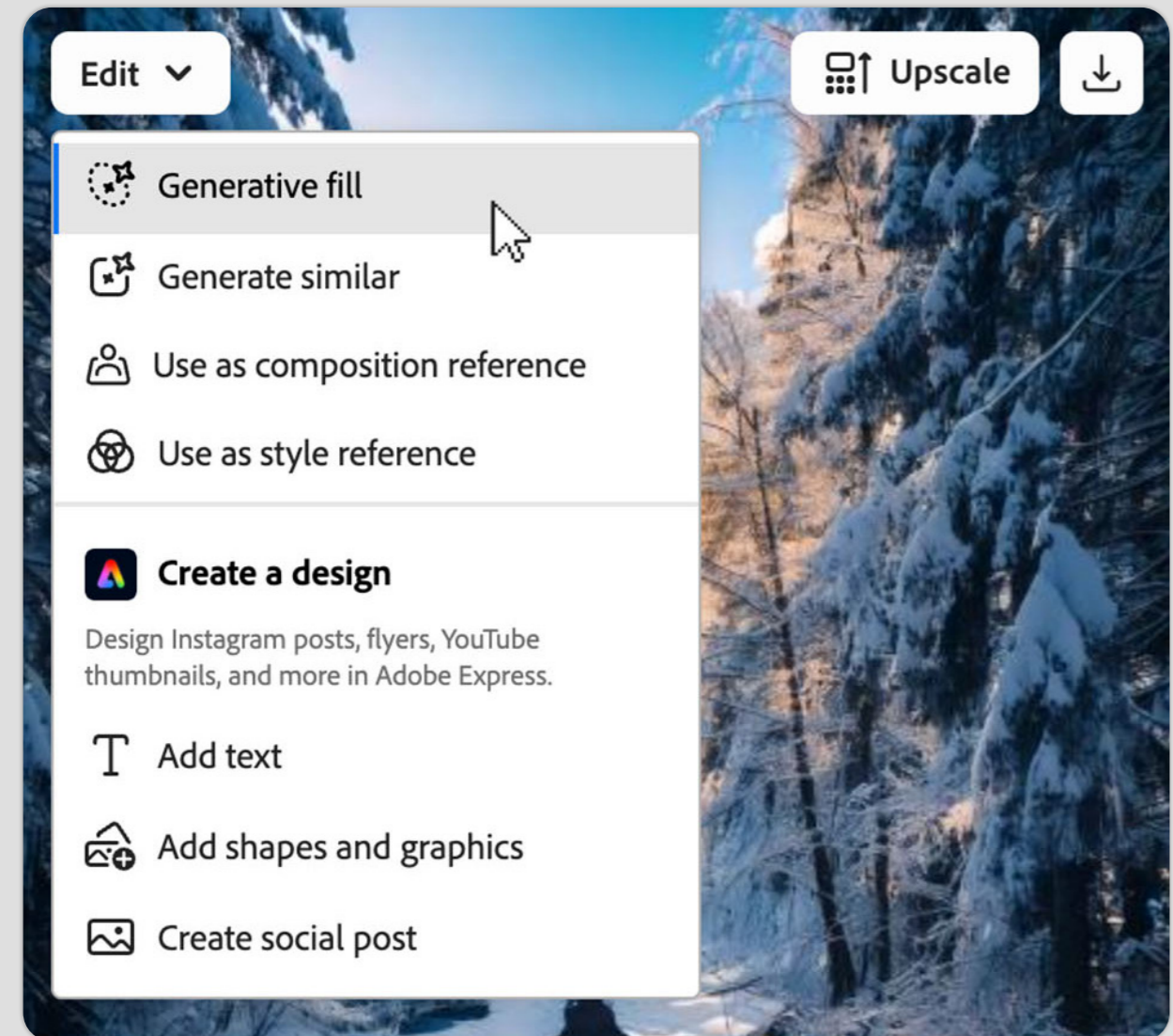
일반적으로 시각적 강도를 낮추면 이미지가 더 사실적으로 보이고, 높이면 강렬하고 양식화되어 보입니다.

따라서 Firefly 이미지가 다소 '너무 AI처럼' 보이기 시작하면 시각적 강도를 0으로 낮추고 다시 생성해 보세요. 이렇게 하면 보다 자연스러워집니다.

Firefly에서 생성된 이미지 편집

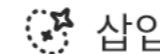
Firefly의 또 다른 유용한 기능은 '텍스트를 이미지로' 생성의 두 번째 레이어입니다.





생성형 채우기

생성형 채우기에는 네 가지 옵션이 있습니다:



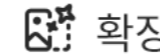
삽입

선택 툴을 사용하여 새 콘텐츠를 삽입할 영역을 표시합니다. 그런 다음 원하는 사항을 정확히 설명하는 프롬프트를 입력하면 Firefly가 이미지에 해당 요소를 추가합니다.



제거

생성형 채우기를 사용하여 이미지에서 원치 않는 요소를 제거합니다.



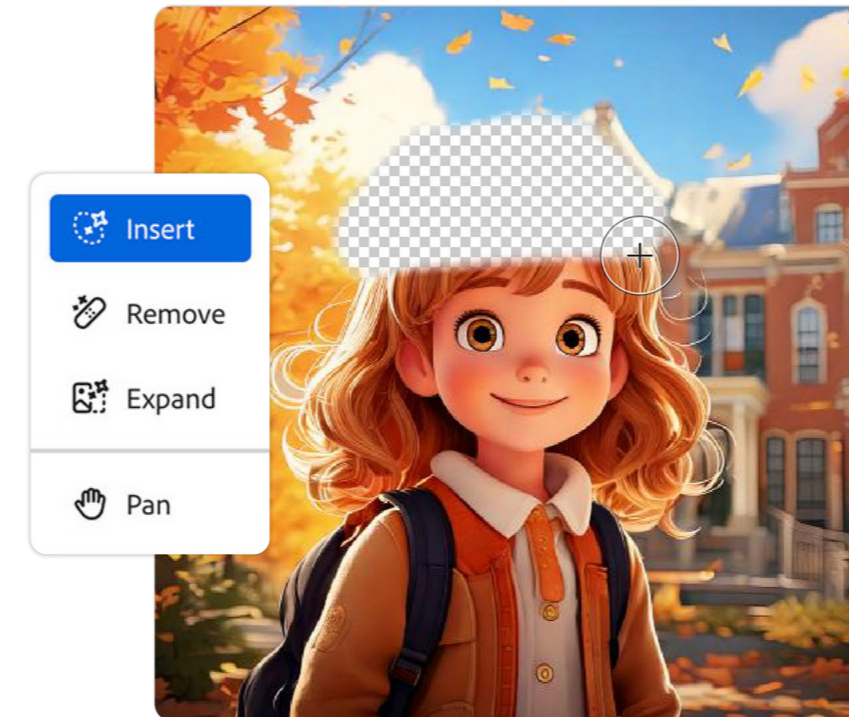
확장

이미지를 자르거나 펼치려면 확장된 영역의 콘텐츠를 안내하는 프롬프트를 작성하거나 비워 두어 Firefly가 이미지를 자동으로 확장하도록 합니다.

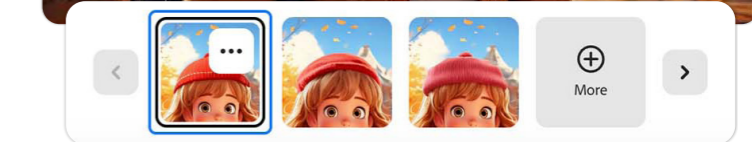


편집하려는 영역을 정확하게 지정하기 위해 이미지의 위치를 조정하는 데 유용합니다.

생성형 채우기 작동 방식



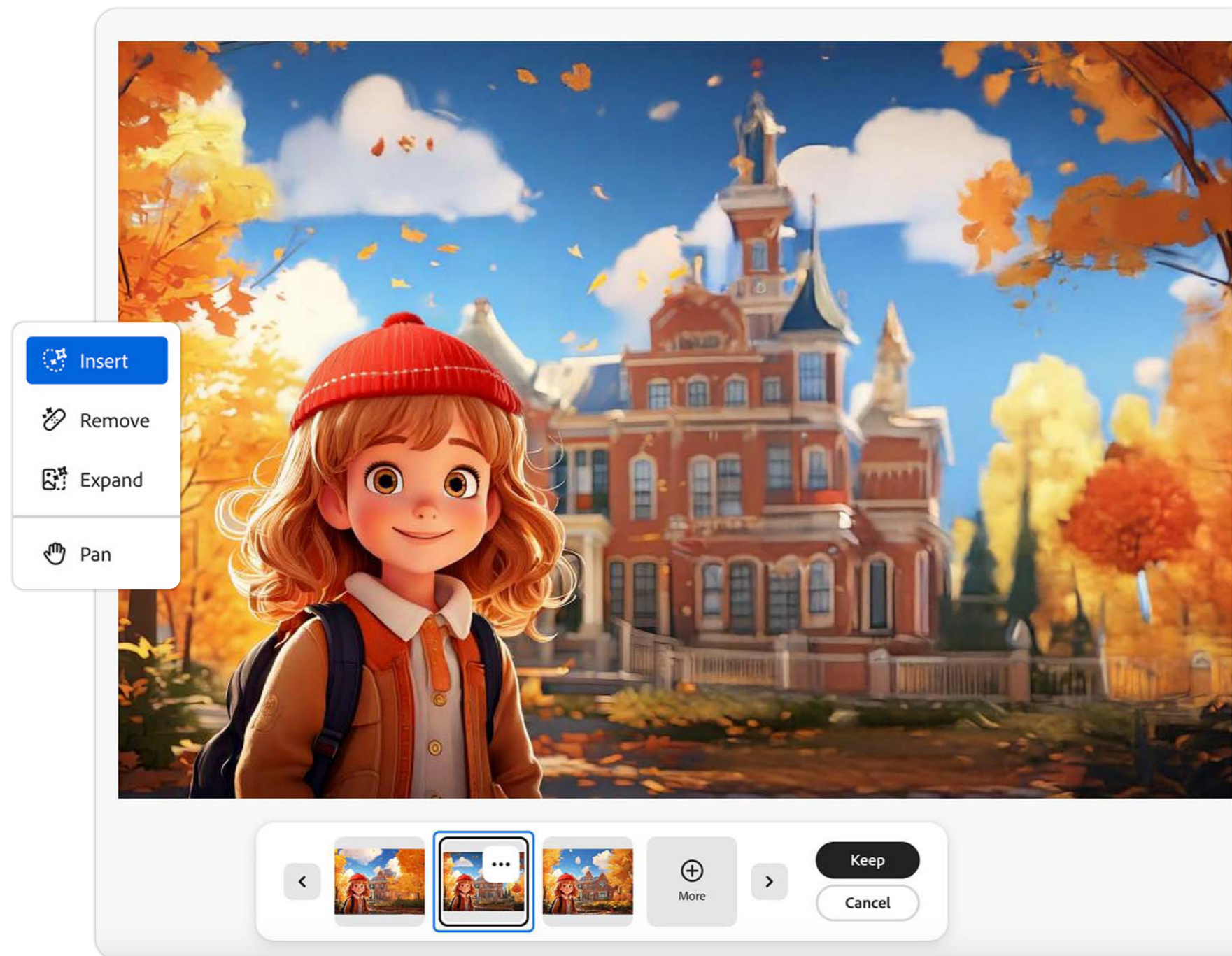
프롬프트
스타킹 모자



Firefly가 이 이미지를 멋지게 만들어줬지만, 소녀에게 스타킹 모자를 씌우려고 합니다.

생성형 채우기를 사용하여 모자를 표시할 위치를 선택합니다.

그러면 Firefly가 프롬프트로 작성한 콘텐츠를 이미지에 추가합니다.



자세히 알아보세요

생성형 채우기를 사용하여 이미지를 확장하고 학교가 더 많이 보이도록 할 수 있습니다.

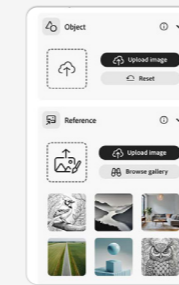
아래를 클릭하여 생성형 채우기 및 Firefly의 다른 편집 기능에 대해 자세히 알아보세요.

자세히 보기

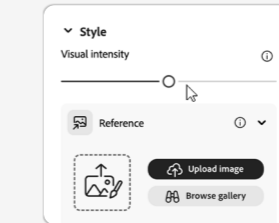
팁 및 핵심 내용



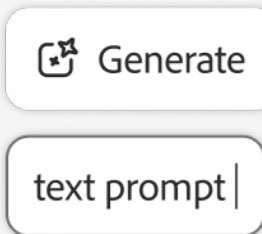
프롬프트를 작성할 때는
아티스트나 디자이너처럼
생각합니다.



Firefly 사이드 패널을 사용하면
텍스트 프롬프트에 단어를
추가하지 않고도 이미지를
개선할 수 있습니다.



시각적 강도 슬라이더로
'AI 룩'을 제어합니다.

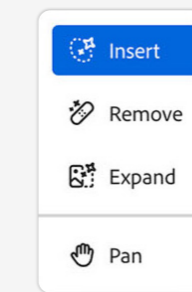


[제목] +
[액션] +
[환경] +
[장면 소품] +
[스타일/매체]
= 이미지



어린; 흑백; 행복한
강아지

Firefly는 최소 세 개의
묘사적인 키워드를 사용할 때
가장 효과적입니다.



생성형 채우기를 사용하면
완전히 새로운 이미지를 다시
생성하지 않고도 콘텐츠를
추가 또는 제거하거나 이미지를
확장할 수 있습니다.

새로운 이미지 프롬프트 스킬을 테스트해 보세요.

Firefly 체험하기

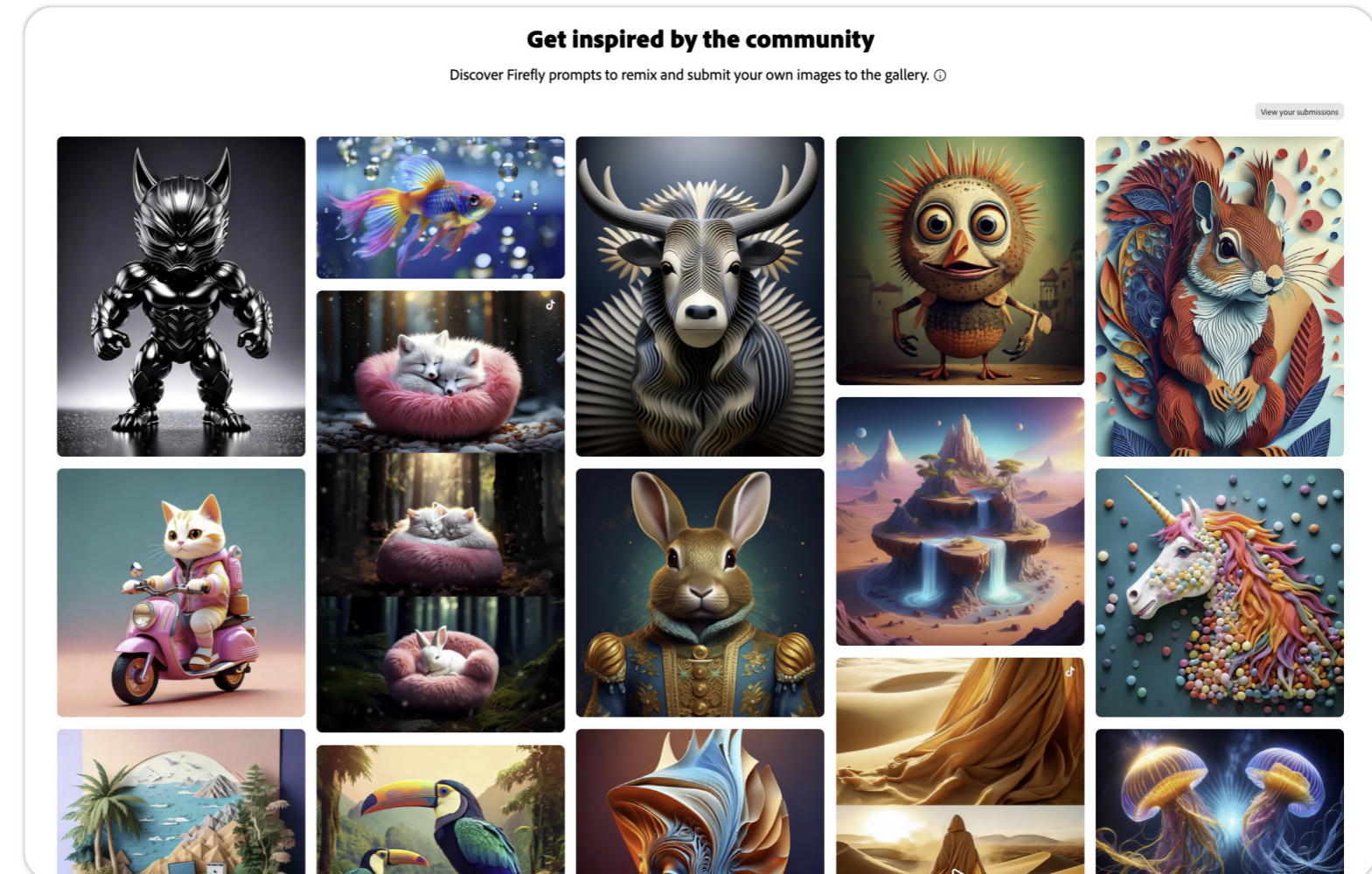
영감을 찾아보세요

Firefly 웹사이트에서는 플랫폼에서 생성된 광범위한 인터랙티브 이미지 갤러리도 제공합니다. 각 이미지에는 이미지를 생성한 텍스트 프롬프트와 사이드 패널 설정이 포함되어 있으며, Firefly가 이러한 설정과 프롬프트를 사용하여 최종 이미지를 생성한 방법을 확인할 수 있습니다.

다음과 같은 몇 가지 유용한 리소스를 통해 영감을 얻어보세요.

AI 아트 프롬프트 작성 방법 [›](#)

텍스트 설명을 사용하여 이미지 생성 [›](#)



갤러리 방문

놀이를 통해 배우세요

효과적인 프롬프트 작성 방법을 배우면 누구나 Firefly의 강력한 기능을 활용해 멋진 이미지를 만들 수 있습니다. 또한 Firefly가 제공하는 다양한 툴과 기능을 이용하여, 생성된 결과물을 개선하고 완성하여 크리에이티브 비전을 실현할 수 있습니다.

하지만 예술 창작은 즐거워야 합니다. 실험을 두려워하지 마세요. 텍스트 프롬프트에 시 한 줄을 추가하고 어떤 일이 일어나는지 보거나 상상 속 캐릭터에 기발한 이름을 붙여 보세요. 연상적 언어가 Firefly에서 매우 흥미로운 결과물을 만들어 내기도 합니다.

이제 상상력을 마음껏 발휘하며 Firefly가 크리에이티브 아이디어를 어떤 결과물로 만들어내는지 지켜보세요. 아울러 Firefly 갤러리에서 이미지를 공유하고, 다른 Adobe 크리에이티브 커뮤니티에서 영감을 얻으세요.

Adobe Firefly가 귀사의 비즈니스를 지원하는 방법에 대해 전문가와 상담해 보세요.

[문의하기](#)



Adobe, the Adobe logo, and Adobe Firefly are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries. All other trademarks are the property of their respective owners.

© 2025 Adobe. All rights reserved.