

1 Jahr Subscription Renewal für Adobe Stock for teams (Small) VIP Lizenz Download Education Win/Mac, Englisch (50-99 Lizenzen)



Artikelnummer	999519560
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Zugriff auf über 60 Millionen Fotos, Videos und mehr direkt von Ihrer Creative Cloud-Software aus. Mit einem Adobe Stock-Abo haben Sie direkt von Photoshop, Illustrator und anderen Kreativapplikationen von Adobe aus Zugriff auf Millionen von Bildern, Grafiken und Videos. So sparen Sie sich die langwierige Suche nach passendem Bildmaterial für Ihre Projekte und können sich ganz auf Ihre kreative Arbeit konzentrieren. Finden Sie ohne Umwege das passende Asset, und kreieren Sie etwas Großartiges.

- **Kreativ sein ohne Unterbrechung**
Suchen und lizenzieren Sie Adobe Stock-Assets direkt aus Ihren Creative Cloud-Applikationen heraus. Sie können Bilder mit Wasserzeichen zu Testzwecken nutzen. Sobald Sie sie lizenzieren, wird automatisch die Version in hoher Auflösung heruntergeladen. Auf diese Weise geht kein kreativer Moment verloren.
- **Assets für jeden Bedarf**
Adobe Stock bietet Zugriff auf über 60 Millionen hochwertige Bilder, Grafiken und Videos sowie Projektvorlagen, 3D-Assets und eine Premium-Sammlung mit kuratierten Bildern von weltweit führenden Künstlern.
- **Bequeme Bestellung**
Adobe Stock kann zu jedem bestehenden Creative Cloud-Abo hinzugefügt werden - auch zu Creative Cloud für Teams oder Unternehmen. Sichern Sie sich jetzt 10 kostenlose Assets - nur für kurze Zeit.
- **Ein Marktplatz für Ihre eigenen Arbeiten**
Bieten Sie Ihre Bilder, Grafiken und Videos einem Millionenpublikum an, und profitieren Sie von einer attraktiven Vergütung. Sie können Assets direkt aus Adobe Photoshop Lightroom CC auf dem Desktop oder im Web bzw. von Bridge CC aus hinzufügen und automatisch mit Tags versehen lassen.

Produkteigenschaften

Anzahl Lizenzen	1 benannter Benutzer, 10 Assets
Lizenztyp	Subscription Renewal
Produkttyp	Subscription Renewal
Lizenzkategorie	Abonnement-Lizenz
Preislage	50-99

Weitere Bilder

