

1. Licencja na oprogramowanie dla dwóch użytkowników do tworzenia kursów e-learningowych i innych materiałów edukacyjnych - np. Articulate Storyline 360 lub równoważne (konfiguracja zgodnie z poniższą tabelą). Licencja zespołowa dla instytucji edukacyjnej, okres licencji 24 miesiące

tworzenie zaawansowanych kursów e-learningowych, prezentacji i symulacji; projektowanie interaktywnych ćwiczeń, testów i scenariuszy
projektowanie responsywnych kursów e-learningowych: tworzenie materiałów dostosowanych do różnych urządzeń, takich jak smartfony, tablety i komputery
przeglądanie i współpraca nad projektami e-learningowymi: udostępnianie projektów, zbieranie opinii i dokonywanie poprawek
tworzenie krótkich wideo-szkoleń z ekranu komputera: szybkie nagrywanie prezentacji z komputera do tworzenia np. instrukcji obsługi
tworzenie prezentacji i materiałów e-learningowych w środowisku PowerPoint
biblioteka zasobów, takich jak szablony, grafiki, ikony i dźwięki
opcje współpracy z innymi osobami w projekcie e-learningowym
dostępność w chmurze

2. Licencja na oprogramowanie dla dwóch użytkowników do tworzenia i obróbki projektów graficznych - np. Canva Pro lub równoważne (konfiguracja zgodnie z poniższą tabelą), okres licencji 24 miesiące

prosta edycja typu "przeciągnij i upuść"
dostęp do biblioteki szablonów
dostęp do banku zdjęć, grafik, filmów, elementów dźwiękowych
możliwość tworzenia identyfikacji marki
wsparcie AI w generowaniu oraz obróbce tekstów i projektów
usuwanie tła
wydruk i dostawa projektów
1 TB miejsca w chmurze
planowanie publikacji w mediach społecznościowych

3. Licencja na oprogramowanie dla dwóch użytkowników do tworzenia animacji - np. Vyond Professional lub równoważne (konfiguracja zgodnie z poniższą tabelą), okres licencji 24 miesiące

eksport wideo w rozdzielczości 1080p
możliwość przesyłania plików SVG i korzystania z nich jak z natywnych
eksport animowanych GIFów w pętli 8-sekundowej
import czcionek organizacji i dostosowywanie kolorów rekwizytów do barw organizacji/firm
możliwość stworzenia postaci na podstawie zdjęcia wykonanego przy użyciu kamery internetowej lub na podstawie przesłanego do programu zdjęcia
Zaawansowane funkcje tworzenia różnorodnych środowisk 2D
Automatyczne usuwanie tła z przesłanych obrazów
synchronizowanie ruchów ust postaci z dźwiękiem
możliwość dostosowania proporcji obrazu filmów do indywidualnych potrzeb
możliwość optymalizacji i poprawy jakości nagranej mowy
Wsparcie techniczne
Kompatybilność z systemami Windows i macOS
zgodność z normami ISO 27001, RODO, CCPA i Tarczą Prywatności