

VECTORWORKS 2024 OFFLINE AKTUALISIEREN

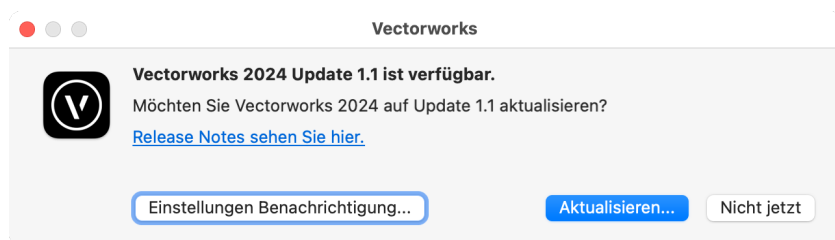
Stand: 11/23

Haben Ihre Mitarbeiter keinen Zugang zum Internet und können deshalb nicht automatisch über Aktualisierungen von Vectorworks informiert werden und diese durchführen, besteht auch die Möglichkeit einer Offline-Aktualisierung. Voraussetzung dafür ist, dass ein Administrator mit Internet-Zugriff die Update-Dateien herunterlädt und den Mitarbeitern z. B. auf einem Server zur Verfügung stellt. Gehen Sie dabei folgendermaßen vor:

ADMINISTRATOR

1. Stellen Sie sicher, dass Sie Zugang zum Internet haben.
2. Wählen Sie **Vectorworks** → **Auf Updates prüfen** (Mac) bzw. **Hilfe** → **Auf Updates prüfen** (Windows).

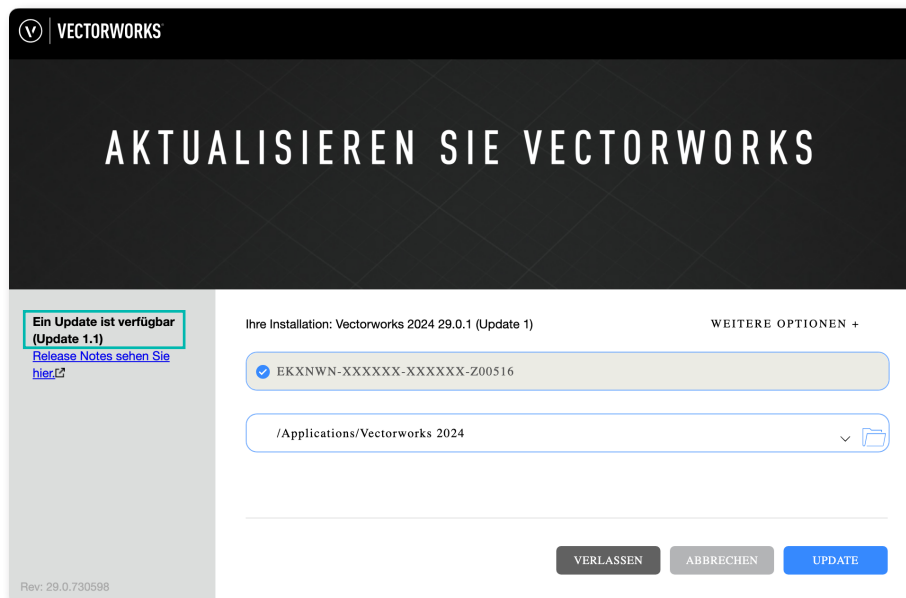
Ein Dialogfenster öffnet sich, in dem angezeigt wird, ob die Software auf dem neuesten Stand ist oder ob eine Aktualisierung verfügbar ist.



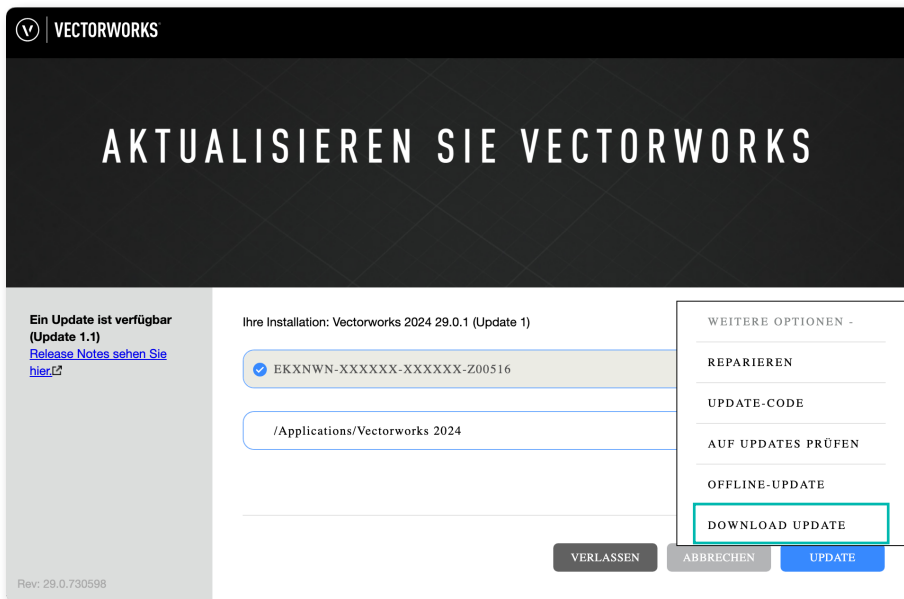
- Ist eine Aktualisierung verfügbar, klicken Sie auf **Release Notes sehen Sie hier**, um eine Zusammenfassung der Aktualisierungen anzuzeigen. Führen Sie dann einen der folgenden Schritte durch:
- Klicken Sie auf **Aktualisieren** (für ein kleineres Update) oder **Herunterladen** (für eine Hauptversion), um mit dem Aktualisieren fortzufahren.
- Wollen Sie gerade kein Update durchführen, klicken Sie auf **Nicht jetzt**.

Möglicherweise muss sich die Update-Steuerungszentrale selbst aktualisieren, wenn Sie diese öffnen. Klicken Sie auf **Update**, wenn dies der Fall ist. Sie aktualisiert sich und startet dann.

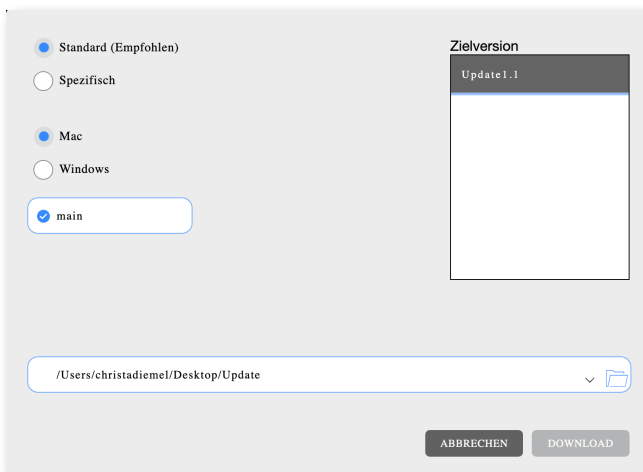
3. Das neueste Vectorworks-Update wird links im Dialogfenster angezeigt:



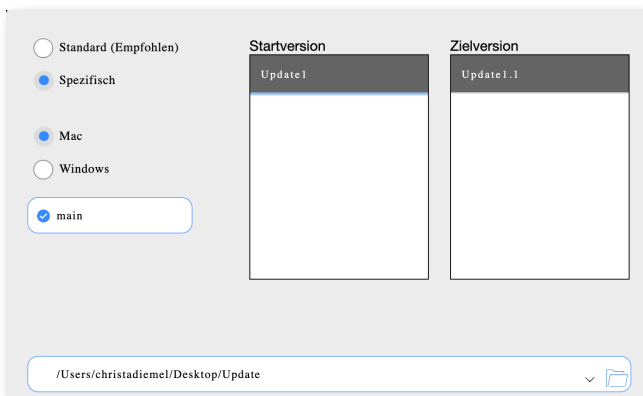
4. Wählen Sie unter **Weitere Optionen** den Befehl **Download Update**.



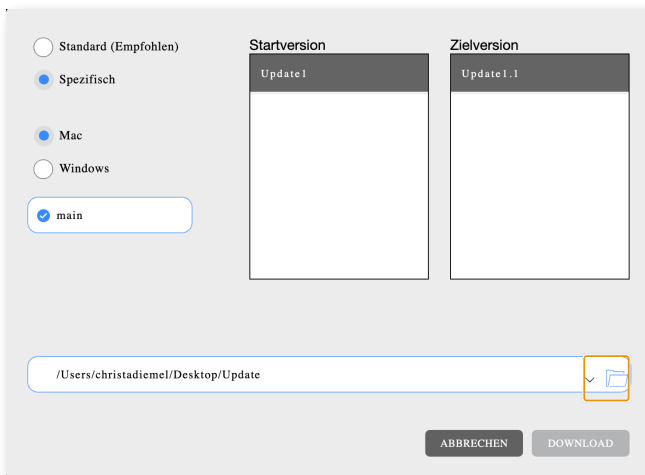
5. Wählen Sie im erscheinenden Dialogfenster, welche Vectorworks-Version heruntergeladen werden soll (**Zielversion**) und welches Betriebssystem Sie verwenden. Wir empfehlen die Einstellung **Standard**.



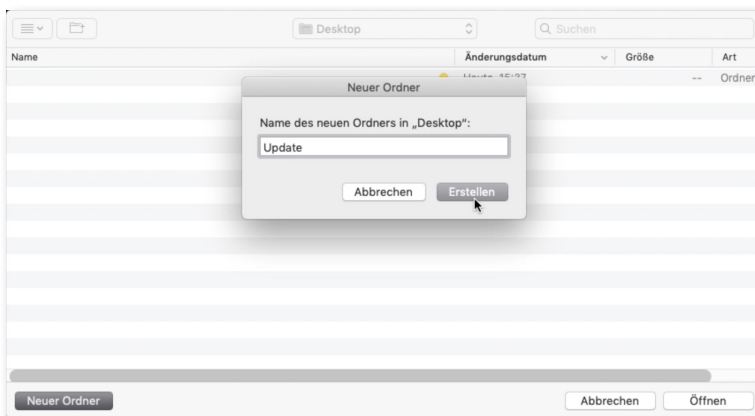
6. Soll nur eine bestimmte Vectorworks-Version aktualisiert werden, können Sie **Spezifisch** aktivieren und die gewünschte Version wählen. Wählen Sie dann ebenfalls die gewünschte **Zielversion**.



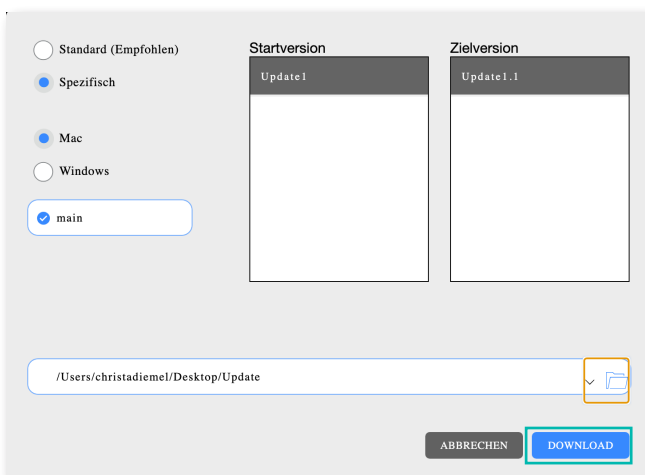
7. Klicken Sie neben **Herunterladen in Ordner** auf das Ordnersymbol, um einen Zielordner für die .vwupdate-Datei zu wählen.



8. Navigieren Sie an die Stelle, an der die .vwupdate-Datei gespeichert werden soll. Legen Sie dort ggf. einen neuen Ordner an.

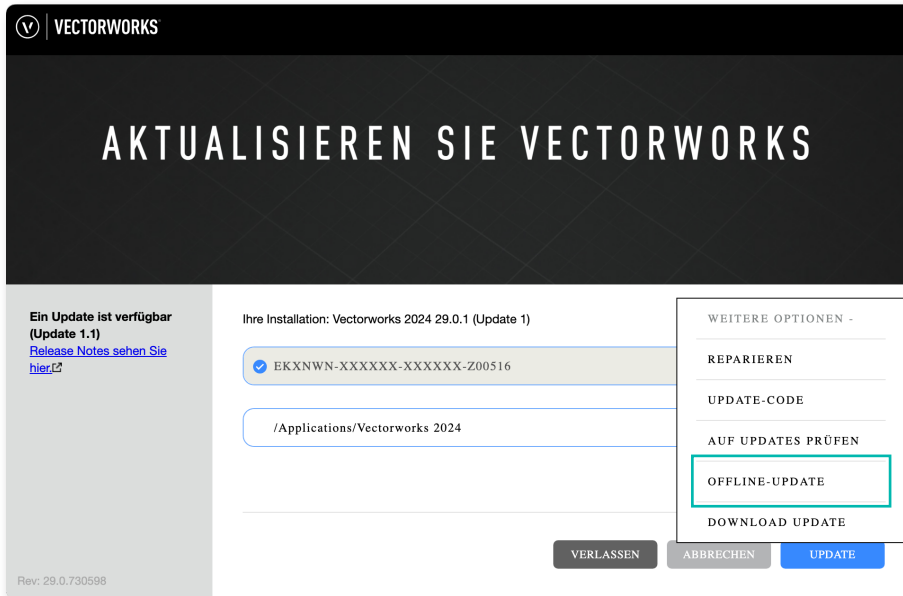


9. Klicken Sie auf **Download**. Die .vwupdate-Datei wird in den ausgewählten Ordner heruntergeladen.



MITARBEITER

1. Wählen Sie **Vectorworks** → **Auf Updates prüfen** (Mac) bzw. **Hilfe** → **Auf Updates prüfen** (Windows).
2. Wählen Sie unter **Weitere Optionen** den Befehl **Offline-Update** und laden Sie die .vwupdate-Datei vom Server herunter.

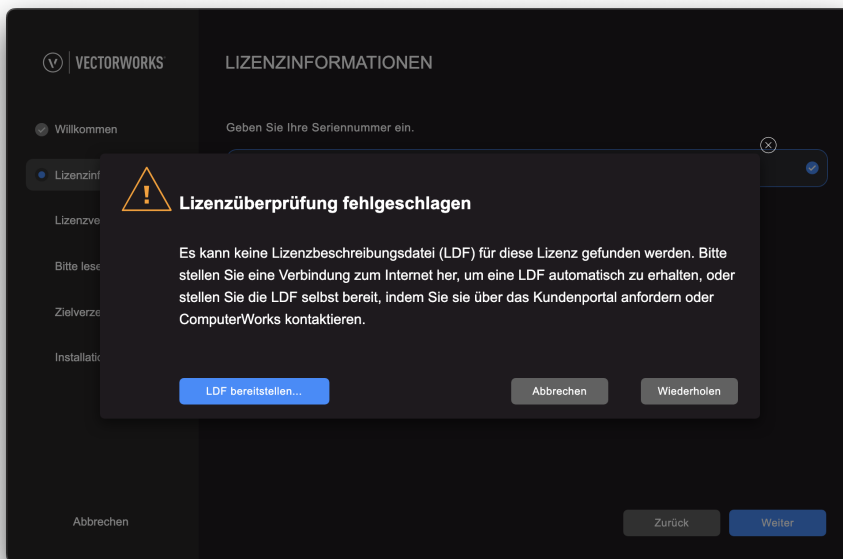


3. Klicken Sie auf die .vwupdate-Datei und auf **Öffnen**, um die Aktualisierung durchzuführen, und folgen Sie den Anweisungen im Dialogfenster.

LDF-DATEI ZU VECTORWORKS HINZUFÜGEN

Wenn Sie beim ersten Start von Vectorworks bzw. des Vectorworks Offline Installers ein Dialogfenster mit der Fehlermeldung „Lizenzüberprüfung fehlgeschlagen“ sehen, bedeutet dies, dass im Vectorworks-Benutzerordner die sogenannte LDF-Datei fehlt. Sie können diese Datei hinzufügen, indem Sie die folgenden Schritte ausführen:

1. Melden Sie sich im Vectorworks-Kundenportal oder Studentenportal an.
2. Gehen Sie zum Reiter „Lizenzen“.
3. Klicken Sie auf das Download-Symbol neben der Seriennummer, um die LDF-Datei herunterzuladen.
4. Öffnen Sie Vectorworks bzw. den Offline Installer. Die Fehlermeldung wird erneut angezeigt.



5. Klicken Sie auf **LDF bereitstellen**.
6. Navigieren Sie zu der LDF-Datei, die Sie vorher heruntergeladen haben, und klicken Sie auf **Öffnen**.