

Anleitung Safe Exam Browser

Schuljahr 2024/2025

Safe Exam Browser

Zur Durchführung der Checks wird ein spezieller Browser verwendet, der Safe Exam Browser (SEB). Wir empfehlen die Verwendung unter Windows die Version 3.7.1, unter MacOS die Version 3.4.¹

Unterstützte Betriebssysteme bzw. Gerätetypen

Zurzeit unterstützen wir folgende Betriebssysteme bzw. Gerätetypen zur Durchführung der Tests mittels SEB:

- Desktop-Computer/Laptops mit Windows 10 oder 11
- Tablets im Desktop-Modus mit Windows 10 oder 11 und externer Tastatur
- MacOS ab Version 10.13
- iPadOS ab Version 11

Folgende Betriebssysteme bzw. Gerätetypen werden zurzeit vom SEB nicht unterstützt:

- Windows-Tablets im Tablet-Modus
- Linux
- Android

Zum Vorgehen bei nicht unterstützten Betriebssystemen bzw. Gerätetypen siehe unten auf Seite 2.

Installation und Konfiguration

1. Falls vorhanden, entfernen Sie die SEB-Konfiguration im Benutzerverzeichnis (für jeden Benutzer).
 - Windows: Entfernen Sie das Unterverzeichnis SafeExamBrowser in den Verzeichnissen %LocalAppData% und %AppData% (falls vorhanden).
 - MacOS: im Terminal (als Benutzer):
`defaults delete org.safeexambrowser.SafeExamBrowser`
 - iPadOS: Bei der Deinstallation wird eine allfällige lokale Konfiguration entfernt.
2. Installieren Sie die neue Version des SEB.
 - Windows: Laden Sie das offizielle SEB-Installationspaket unter folgendem Link herunter [SEB 3.7.1.704_SetupBundle.exe](#)
MSI-Dateien zum automatisierten Verteilen des SEB sind auf Github erhältlich: <https://github.com/SafeExamBrowser/seb-win-refactoring/releases/tag/v3.7.1>
 - MacOS: Laden Sie das offizielle SEB-Installationspaket unter folgendem Link herunter [SafeExamBrowser-3.3.3.dmg](#)
 - iPadOS: Der SEB wird aus dem AppStore installiert.

¹ 3.4 ist noch nicht erschienen. In Version 3.3.3 gibt es bekannte Probleme unter MacOS Sonoma.

3. Konfigurieren Sie den Startlink. Der folgende Start-Link gilt für alle unterstützten Betriebssysteme/Geräte.

sebs://seb.check-dein-wissen.ch/config/checks.seb

Wichtig: Der Startlink beginnt mit sebs:// (*nicht* mit https://).

- Windows/MacOS: Erstellen Sie eine Verknüpfung mit dem oben genannten Link als Linkziel.
- iPadOS: Stellen Sie den Schülerinnen und Schülern die Anleitung zum Starten der Checks sowie den QR-Code zur Verfügung (Seite 3 dieser Anleitung).

Hinweis: Der oben genannte Link ersetzt den bisherigen Start-Link sebs://user.check-dein-wissen.ch/seb/config/checks_v007.seb . Wir klären zurzeit ab, ob der bisherige Start-Link weiter betrieben werden kann, sodass bestehende Desktop-Symbole u. dgl. weiter funktionieren.

Funktionstest

Sie gehen folgendermassen vor, um die Funktion des SEB zu testen:

1. Desktop (Windows, MacOS): (Doppel-)Klicken Sie auf den Startlink.
2. iPad: Öffnen Sie den SEB und scannen Sie den QR-Code (Seite 3 dieser Anleitung).
3. Der SEB startet und die Login-Maske von Check Dein Wissen wird angezeigt.
4. Über den Link «SEB verlassen» können Sie den SEB schliessen.

Wir empfehlen ausserdem die Durchführung des Demo-Checks mit Ihren Schülerinnen und Schülern, insbesondere dann, wenn diese zum ersten Mal an einem Online-Check teilnehmen oder wenn Sie mit einer neuen oder geänderten Infrastruktur arbeiten.

Vorgehen bei nicht unterstützten Betriebssystemen bzw. Gerätetypen


Falls Ihr Betriebssystem bzw. Gerätetyp nicht vom SEB unterstützt wird, können Sie die Online-Tests in einem handelsüblichen Web-Browser durchführen. Achten Sie in diesem Fall während der Online-Tests darauf, dass die Schülerinnen und Schüler keine unerlaubten Hilfsmittel einsetzen.

Auf verschiedenen Web-Browsern sind Rechtschreibvorschläge (z.B. Safari für iOS) oder die Übersetzung von Webseiten (z.B. Google Chrome) standardmässig aktiv. Achten Sie darauf, dass diese Funktionen während der Online-Tests deaktiviert sind.

Aktuelle Versionen (nicht älter als 12 Monate) der folgenden Web-Browser werden unterstützt:

- Mozilla Firefox
- Google Chrome
- Microsoft Edge
- Apple Safari

Check starten auf iPad

1. Safe Exam Browser öffnen 
2. «SEB-Konfigurations-QR-Code scannen»
3. QR-Code scannen:



4. «Einschränkung durch App bestätigen»

Ja