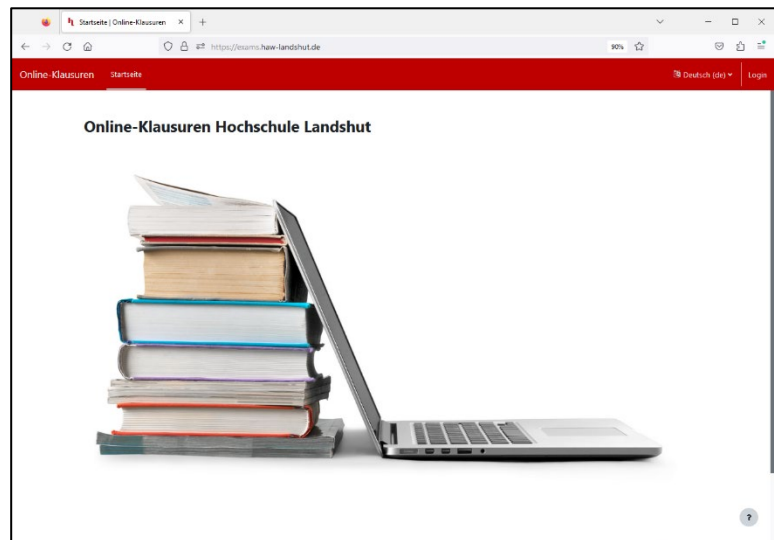


DIGITALE PRÄSENZPRÜFUNGEN MIT SAFE EXAM BROWSER ANLEITUNG FÜR PRÜFUNGSAUFSICHTEN

Schritt 1: Anmeldung an den PC's

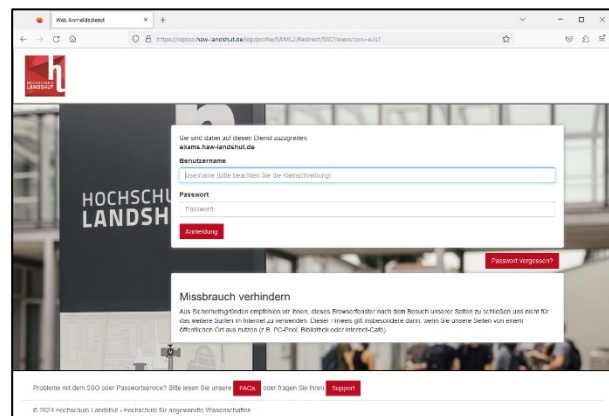
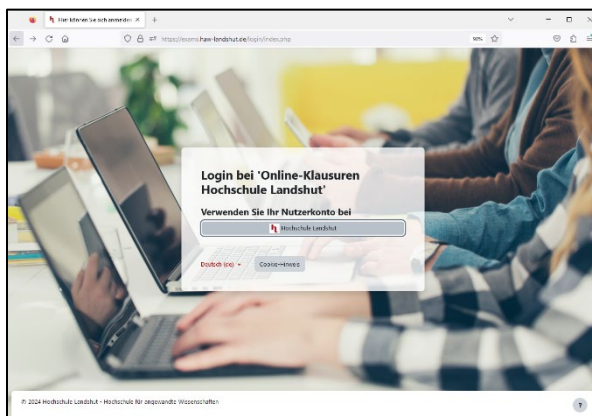
Die Prüfungsteilnehmenden müssen sich an den PC's mit den eigenen Hochschulaccounts in Windows anmelden.

Anschließend muss ein Browser (Empfehlung: Mozilla Firefox) geöffnet werden und die URL **<https://exams.haw-landshut.de/>** eingegeben werden.



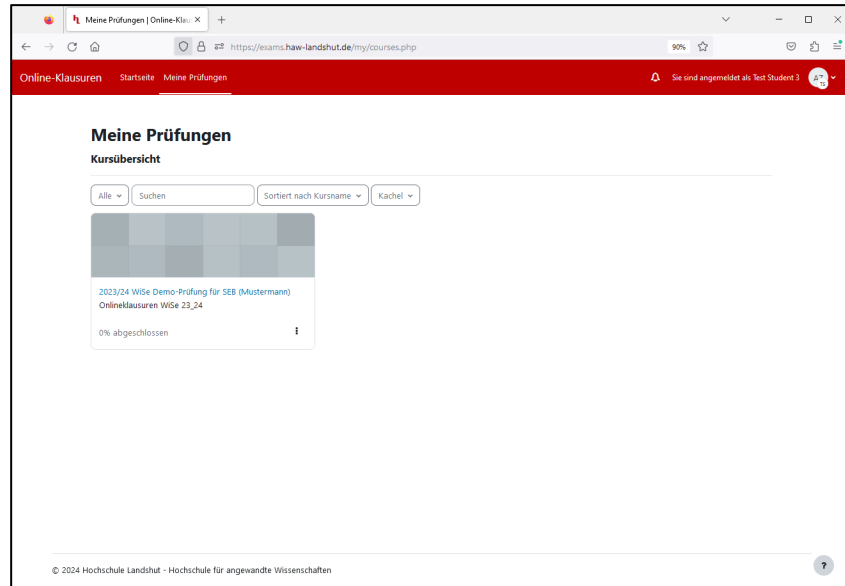
Schritt 2: Anmeldung in Moodle-exams

Die Prüfungsteilnehmenden kommen über den Aufruf rechts oben auf die Login-Seite und müssen sich anschließend über das SSO-Portal mittels der Zwei-Faktor-Authentifizierung (TOTP-Token) anmelden.



Schritt 3: Prüfungskurs öffnen

Nach Anmeldung in Moodle-exams finden die Studierenden auf der Seite „Meine Prüfungen“ eine Kursübersicht mit allen Prüfungskursen, in denen sie eingeschrieben sind. Der Prüfungskurs zur entsprechenden Prüfung kann mit einem Klick auf den Kursnamen geöffnet werden.

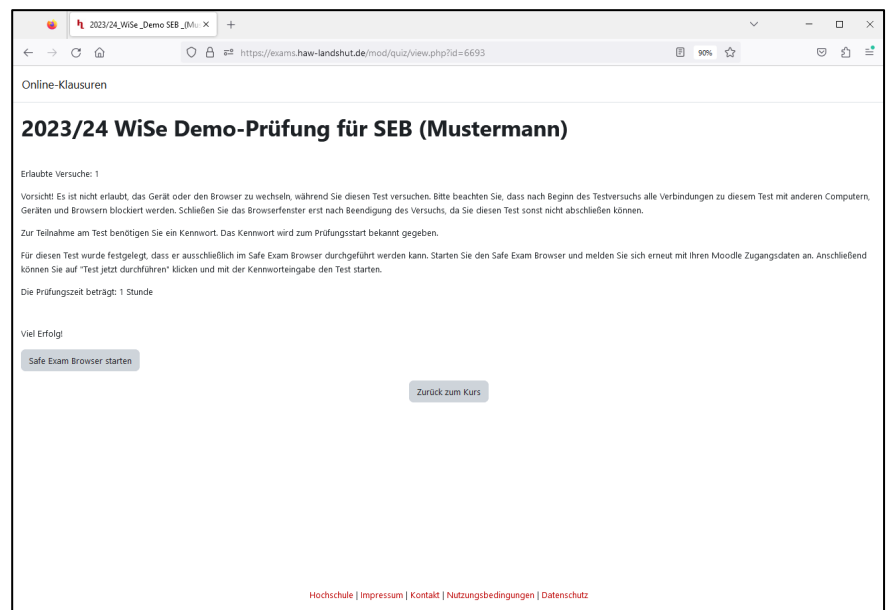


Achtung: Die folgenden Schritte sind auf den Preset-Kurs für Präsenzprüfungen angepasst. Falls der Prüfungskurs davon abweichend aufgebaut worden ist, können sich die nachfolgenden Schritte ggf. ändern oder ganz entfallen.

Schritt 4: Safe Exam Browser starten

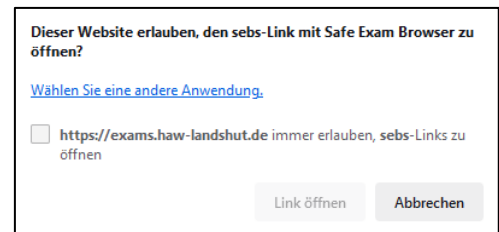
Nachdem der Prüfungskurs geöffnet wurde, können die Prüfungsteilnehmenden die Testseite öffnen, indem sie auf den Testnamen **Prüfung: Modul [XYZ]** klicken. Zunächst erscheinen einige Informationen, die mit den Testeinstellungen zusammenhängen, wie z.B. die Anzahl der erlaubten Versuche, die Prüfungszeit oder der Zeitraum, in dem der Test auf Moodle verfügbar ist.


Die Prüfungsteilnehmenden können nun den **Safe Exam Browser** über die entsprechende Schaltfläche starten. Danach müssen sie sich erneut über das SSO-Portal mittels der Zwei-Faktor-Authentifizierung anmelden.





Hinweis: Falls ein Pop-Up Fenster erscheint, muss „Link öffnen“ erlaubt werden.



Mögliche Probleme: Falls jemand von den Prüfungsteilnehmenden bereits den Safe Exam Browser gestartet, aber sich noch nicht erneut in Moodle angemeldet hat, besteht die Möglichkeit, dass man auf verlinkte Seiten wie z.B. die Hochschul-Webseite oder das Impressum gelangt. Da es im Safe Exam Browser keine URL-Leiste oder einen Zurück-Button gibt, kommt man nicht mehr auf die Moodle-exams Seite zurück. In diesem Fall kann der Safe Exam Browser über die Schaltfläche  „Sitzung beenden“ rechts unten einfach geschlossen werden.

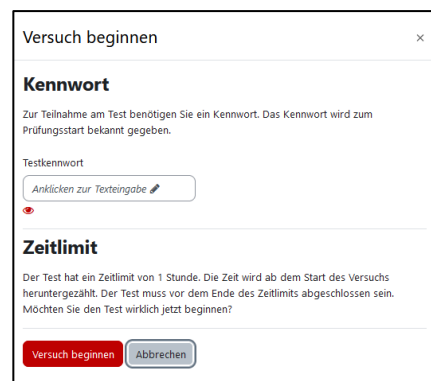
Sobald sich jemand im Safe Exam Browser in Moodle angemeldet hat, sind alle verlinkten Seiten gesperrt. Den Safe Exam Browser kann man dann auch nur mit einem Quit/Beenden-Passwort schließen.

Schritt 5: Prüfung starten mit Kennwort

Wenn der Safe Exam Browser gestartet ist, erscheint die Schaltfläche **Test jetzt durchführen**.

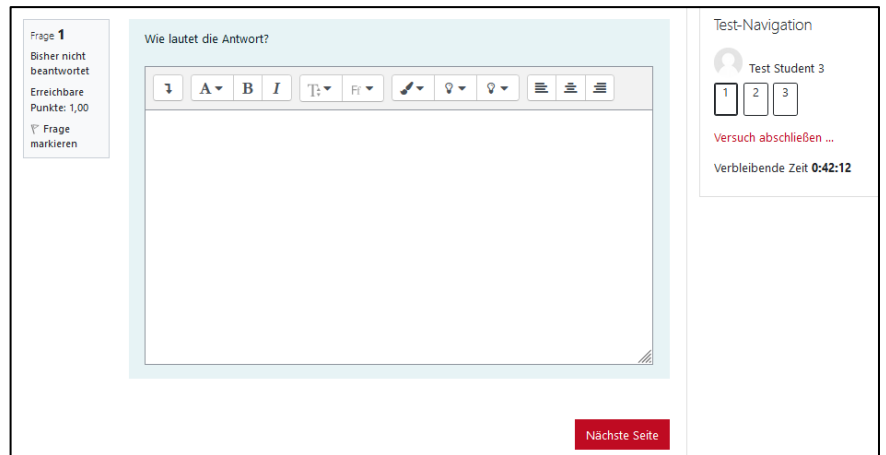
Sobald diese angeklickt wurde, erscheint eine Aufforderung zur Kennwort-Eingabe. Bevor Sie das Kennwort bekannt geben, stellen Sie sicher, dass alle Prüfungsteilnehmenden an diesem Schritt angelangt sind.

Mit der Kennwort-Eingabe beginnt die Prüfungszeit.




Schritt 6: Identitätskontrolle

Bei einer digitalen Präsenzprüfung muss sichergestellt werden, dass sich die Prüfungsteilnehmenden mit ihren eigenen Moodle-Accounts angemeldet haben. Im Safe Exam Browser ist dies erst nach Start der Prüfungszeit möglich. Zur Identitätskontrolle wird rechts in der Test-Navigation der Name sowie ggf. ein Foto der Studierenden angezeigt.



Schritt 7: Prüfung beenden und Safe Exam Browser schließen

Der Moodle-Test kann jederzeit manuell vor Ablauf der Prüfungszeit abgegeben werden. Nach Ablauf der Prüfungszeit erfolgt die Abgabe automatisch. Eine weitere Bearbeitung ist dann nicht mehr möglich. Sobald der Test abgegeben wurde, ist die Prüfung beendet.

Um nach Prüfungsende den Safe Exam Browser schließen zu können, muss die Schaltfläche  „Sitzung beenden“ rechts unten angewählt werden und das Quit-Passwort, welches die Prüfungsaufsicht bekannt gibt, eingegeben werden. Anschließend können sich die Studierenden aus Moodle und Windows abmelden.