

Taschenrechner Whitelist

Um Studierenden bei den Prüfungen die Verwendung ihrer gewohnten Geräte zu ermöglichen, wird für die Taschenrechner eine Whitelist geführt. Für die auf der Liste angeführten Gerätetypen ist die Nutzung im Rahmen der Prüfung garantiert.

Die Benützung nicht zugelassener Taschenrechner während der Prüfung wird als Verwendung unerlaubter Hilfsmittel gewertet!

Einfache Modelle (ähnlich zum TI-30), welche nicht auf der Liste angeführt sind und den untenstehenden Kriterien entsprechen, können eventuell kurzfristig **vor** der Prüfung am Prüfungstag in die Liste aufgenommen werden. Es kann in diesem Fall dennoch nicht garantiert werden, dass eine Freigabe des Gerätes für die Prüfung erfolgt. Für komplexere Modelle (mehrzeilig, CAS, etc.) findet aufgrund der Komplexität der Geräte definitiv keine Zulassung am Prüfungstag statt. Ob am Prüfungstag eine Freigabe eines bisher unbekanntes Gerätes erfolgt, liegt im Ermessen der anwesenden AssistentInnen. Wir empfehlen Ihnen daher dringend die rechtzeitige Meldung von Geräten zur Aufnahme in die Whitelist in den Wochen vor der Prüfung. Auf diesem Weg können Sie sichergehen, dass der zum Lernen verwendete Gerätetyp auch bei der Prüfung verwendet werden darf.

Für Taschenrechner, welche nicht auf der Whitelist eingetragen sind, kann die Aufnahme auf die Liste nach vorheriger Terminabsprache unter **pruefung@ea.tuwien.ac.at** persönlich bei einer/m AssistentenIn bis eine Woche vor dem nächsten Prüfungstermin beantragt werden. Die Aufnahme auf die Liste erfolgt nach eingehender Prüfung und Freigabe des Modells. Zu spät eingelangte Aufnahmewünsche auf die Whitelist können erst mit dem darauffolgenden Prüfungstermin berücksichtigt werden.

Folgende Fähigkeiten sind nicht bei der Prüfung erlaubt und verhindern eine Freigabe:

- Speichern und Anzeigen von Dokumenten, Notizen, etc.
- Vordefinition und Abspeichern von Berechnungsformeln
- Drahtlose Verbindung mit anderen Taschenrechnern bzw. dem Internet

Eine Aufnahme von Geräten mit den genannten Fähigkeiten auf die Whitelist kann dennoch erfolgen, wenn das Modell z.B. über einen für die Prüfungsaufsicht einfach zu kontrollierenden Prüfungsmodus verfügt, welcher die entsprechenden kritischen Funktionen für die Dauer der Prüfung sperrt und ein Entsperren durch den Studenten während der Prüfung nicht möglich ist.

Wir behalten uns das Recht vor, nach vorhergehender Information und Bekanntgabe via TISS News, Geräte wieder von der Liste zu streichen.

* Platzhalter für Buchstabencodes der verschiedenen Versionen

Hersteller	Modell	Bedingungen für die Verwendung
Casio	FX-4500PA	
Casio	FX-82*	
Casio	FX-85*	
Casio	FX-115s	
Casio	FX-991*	
Citizen	SR-280x	
Citizen	SR-270N	
Joinus	JS-82-MS-5	
Rebell	SC2030	
Sharp	EL-506X	
Sharp	EL-520XG	
Sharp	EL-W531G	
Sharp	FX-50F Plus	
Texas Instruments	TI-30X II*	
Texas Instruments	TI-30X Plus	
Texas Instruments	TI-30X Pro	
Texas Instruments	TI-30X*	
Texas Instruments	TI-34 II	
Texas Instruments	TI-36X Pro	
Texas Instruments	TI-82 *	Nach vollständigem Reset des Gerätes ([ON], [2nd], [MEM], [5], [1], [2]) vor der Prüfung unter Aufsicht eines AssistentenIn.
Texas Instruments	TI-83 *	Nach vollständigem Reset des Gerätes ([ON], [2nd], [MEM], [7], [1], [2]) vor der Prüfung unter Aufsicht eines AssistentenIn.
Texas Instruments	TI-84 *	aktivierter Prüfungsmodus (aktivieren mit [<] + [>] + [on], Kontrolle: Apps [apps] und Programme [prgm] sind deaktiviert)
Texas Instruments	TI-nspire *	aktivierter Prüfungsmodus (aktivieren mit [esc] + [on] bzw. [esc] + [home] + [on], Kontrolle: LED blinkt (gelb od. grün) neben dem Mini-USB-Port; Schlosssymbol rechts oben im Bildschirm; ältere Versionen haben keine LED)
Texas Instruments	TI-nspire CX *	aktivierter Prüfungsmodus (aktivieren mit [esc] + [on], Kontrolle: LED blinkt (gelb od. grün) neben dem Mini-USB-Port; Schlosssymbol rechts oben im Bildschirm)