

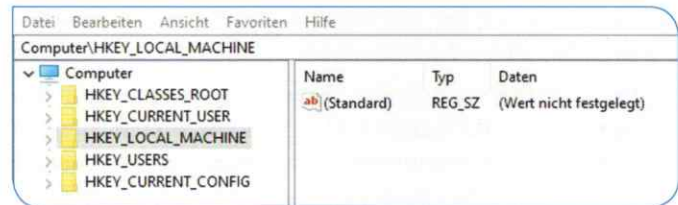
So kommen Sie mit dem Registry-Trick schnell zu Windows 11

Bei einem Upgrade oder einer Neuinstallation stellt Windows 11 hohe Anforderungen an Ihre Hardware. Laut Schätzungen entsprechen nur ca. ein Fünftel der aktuell in Deutschland eingesetzten Rechner diesen Anforderungen. Doch mit meinem Registry-Trick umgehen Sie die Hardware-Prüfung, und schon steht einem erfolgreichen Upgrade auf Windows 11 nichts mehr im Wege.

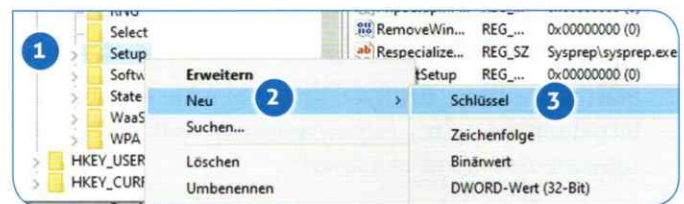
Zeigt die PC-Integritätsprüfung (siehe Seite 1) an, dass Ihr Rechner nicht für Windows 11 geeignet ist, hilft dieser Trick, um die Hardware-Prüfung zu umgehen. Das betrifft die Prüfung des vorhandenen RAM-Speichers, SecureBoot, die Prüfung des Festplattenspeichers und die Prüfung der Prozessoren. Dazu legen Sie in der Registrierungsdatenbank neue Werte an, die die Prüfung der Systemvoraussetzungen unterbinden. Halten Sie sich an die folgende Anleitung, dann kann nichts schiefgehen:

1. Geben Sie **regedit** unten in der Taskleiste in die Zeile **Zur Suche Text hier eingeben** ein. Klicken Sie im Suchergebnis auf **Registrierungs-Editor**, und bestätigen Sie die Sicherheitsabfrage mit **Ja**.
2. Wechseln Sie auf die Schlüssel **HKEY_LOCAL_MACHINE** und **SYSTEM**.
3. Unterhalb von **SYSTEM** gehen Sie zum Schlüssel **Setup**.
4. Klicken Sie den Schlüssel **Setup** **1** mit der rechten Maustaste an, wählen Sie im Kontextmenü **Neu** **2** und **Schlüssel** **3**. Geben Sie im Feld **Neuer Schlüssel #1** den Text **LabConfig** ein, und drücken Sie **↵**.
5. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den soeben angelegten Schlüssel **LabConfig**, dann wählen Sie im Kontextmenü **Neu** und **DWORD-Wert (32-Bit)**. Geben Sie im Feld **Neuer Wert #1** die Bezeichnung **BypassTPMCheck** **4** ein, und drücken Sie **↵**.
6. Mit einem Doppelklick öffnen Sie den soeben angelegten **DWORD-Wert** und setzen den Wert auf **1** **5**. Klicken Sie auf **OK**.
7. Klicken Sie erneut mit der rechten Maustaste auf den Schlüssel **LabConfig**, und wählen Sie im Kontextmenü **Neu** und **DWORD-Wert (32-Bit)**. Geben Sie im Feld **Neuer Wert #1** die Bezeichnung **BypassRAMCheck** **6** ein, und drücken Sie **↵**. Legen Sie nach demselben Schema die **DWORD-Werte** **BypassSecureBootCheck** **7**, **BypassStorageCheck** **8** und **BypassCPUCheck** **9** an.
8. Öffnen Sie nacheinander die soeben angelegten **DWORD-Werte** **BypassRAMCheck**, **BypassSecureBootCheck**, **BypassStorageCheck** und **BypassCPUCheck**, und setzen Sie den jeweiligen Wert auf **1**. Klicken Sie auf **OK**.

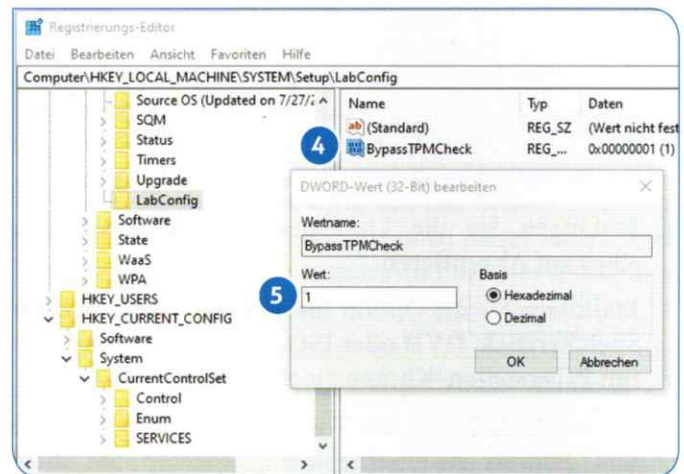
Haben Sie alle Einstellungen vorgenommen, schließen Sie den Registrierungseditor wieder. Starten Sie anschließend Ihren Rechner neu. Wenn Sie nun Windows 11 installieren, wird keine Prüfung der Hardware vorgenommen.



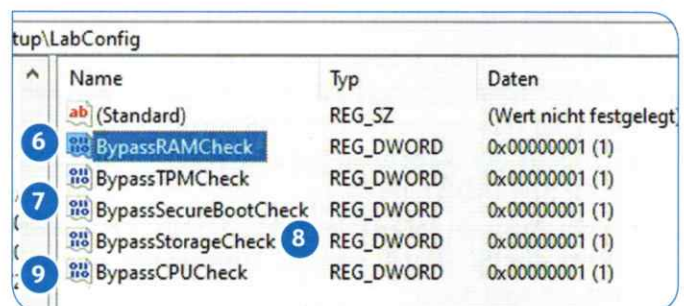
Mit **regedit** starten Sie den Registrierungseditor von Windows.



So legen Sie im Registrierungseditor einen neuen Schlüssel an.



Mit diesem Schlüssel umgehen Sie die TPM-Prüfung.



Fertig: Alle erforderlichen Einträge sind im Registrierungseditor enthalten.

CLUB Sie haben weitere Fragen zur Registrierungsdatenbank?

Zögern Sie nicht und kontaktieren Sie unsere Fachleute im Computerwissen Club unter www.club.computerwissen.de

