

Computing

Wie kann ich in Windows 7 den Arbeitsspeicher testen bzw. überprüfen?

- Um herauszufinden, ob Ihr Arbeitsspeicher bzw. **RAM Fehler** aufzeigt oder **fehlerhaft** ist, können Sie in Windows die Windows-Speicherdiagnose durchführen.
- Klicken Sie dazu den Windows-**Start**-Button an, geben Sie **Windows-Speicherdiagnose** oder **mdsched.exe** ein und wählen Sie den entsprechenden Menü-Punkt aus (ggf. müssen Sie dazu Ihr **Administratorkennwort** eingeben).
- Es öffnet sich ein Fenster, dass Ihnen anbietet, Ihren **Computer** auf **Speicherprobleme** zu **prüfen**.
- Wählen Sie aus, ob Ihr **PC** jetzt neu gestartet und nach **Problemen** gesucht werden soll, oder erst beim nächsten Start Ihres **Rechners**.
- Nach dem Neustart findet direkt die **Überprüfung** des **Speichers** statt, die Sie mit der Escape-Taste abbrechen können (der **Test** überprüft jedes **Speichermodule** bzw. jeden **Speicherriegel**, der sich in Ihrem Rechner befindet).
- Das **Tool** zur Überprüfung nennt sich **Windows Memory Diagnostics Tool**.
- Nachdem sich Windows neu gestartet hat, können Sie rechts unten auf einen Hint klicken, der Ihnen **Informationen** zum Zustand Ihres Arbeitsspeichers gibt und mögliche Fehler anzeigt.

Eindeutige ID: #1456

Verfasser: Christian Steiner

Letzte Änderung: 2016-09-29 12:32