

So nutzen Sie mit der 64-Bit-Version den kompletten Arbeitsspeicher von 4 GByte

Sie haben Windows 7 als 64-Bit-System im Einsatz und einen Arbeitsspeicher von 4 GByte? Dann sollten Sie diesen auch komplett nutzen. Denn auf einigen Systemen werden davon nur 3,25 GByte verwendet. Gehen Sie dazu wie folgt vor:

1. Aktivieren Sie beim Systemstart das BIOS-Setup. Wechseln Sie in das Menü **Advanced Chipset Setup**. Hier muss die Einstellung **Memory Remap Feature** eingeschaltet sein (**Enabled**). Je nach BIOS-Hersteller kann der Eintrag auch etwas anders lauten oder nicht vorhanden sein. Ist der Eintrag nicht vorhanden, ist die Funktion aktiviert.
2. Starten Sie anschließend Windows 7 und klicken Sie auf **Start – Alle Programme – Zubehör –Ausführen** (<WIN>+<R>).
3. Geben Sie den Befehl **msconfig** <Return> ein.
4. Klicken Sie auf das Register **Start** und auf die Schaltfläche **Erweiterte Optionen**.
5. Deaktivieren Sie die Option **Maximaler Speicher**.