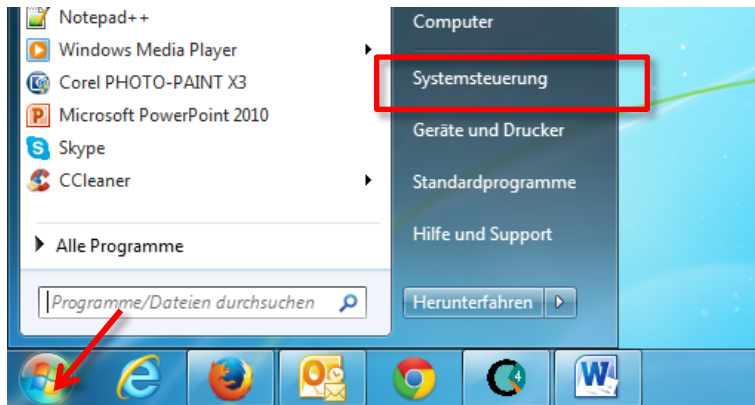

Kurzanleitung

IP-Adressen automatisch beziehen mit Windows 7

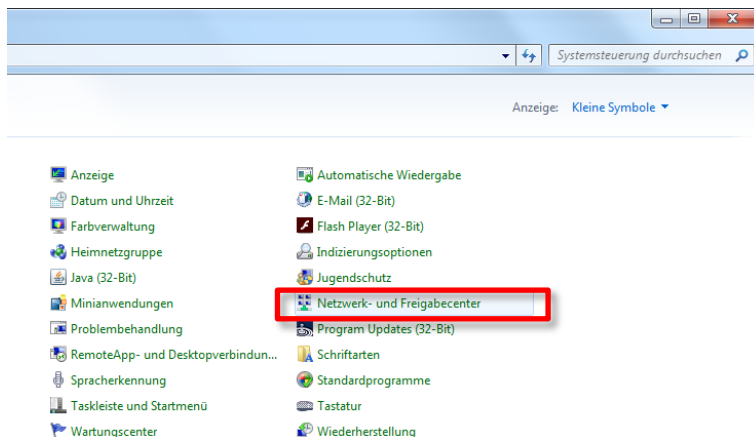
Schritt 1

Öffnen Sie die **Systemsteuerung** im Startmenü von Windows 7.



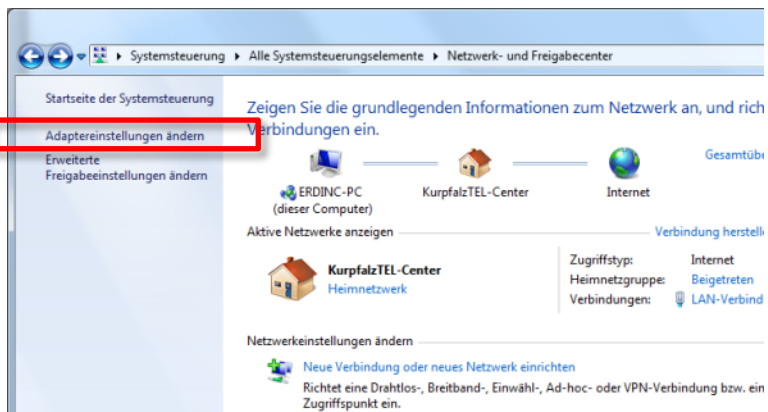
Schritt 2

Klicken Sie nun das **Netzwerk- und Freigabecenter** doppelt an.



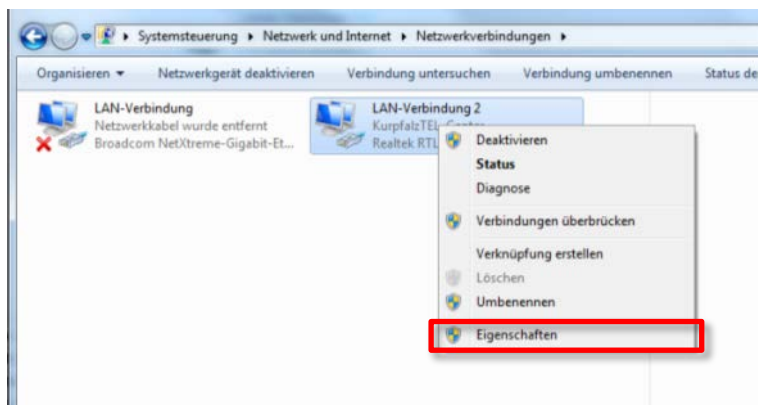
Schritt 3

Wählen Sie die Option **Adaptoreinstellungen ändern** aus.



Schritt 4

Sie sehen nun alle Netzwerkverbindungen Ihres Computers. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Verbindung zu Ihrem Router/Modem (in diesem Beispiel „LAN-Verbindung 2“). Wählen Sie dann aus dem Kontextmenü **Eigenschaften** aus.

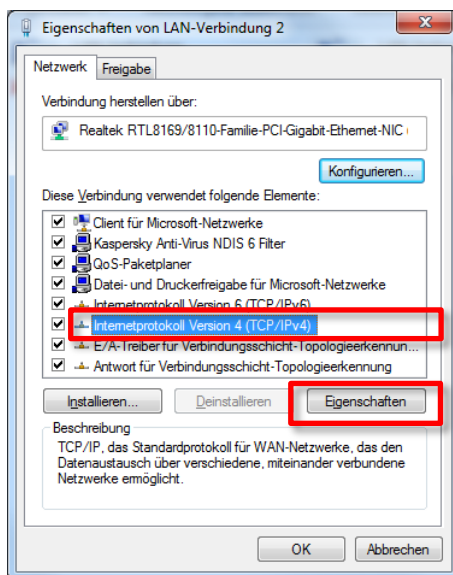


Schritt 5

Markieren Sie nun den Eintrag **Internetprotokoll Version 4 (TCP/IPv4)** und klicken Sie auf **Eigenschaften**.

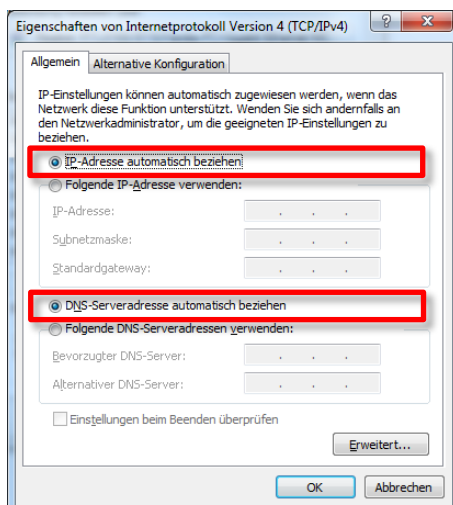
ACHTUNG:

Klicken Sie direkt auf den Text des Eintrags **Internetprotokoll Version 4 (TCP/IPv4)**, nicht auf den Haken links davon. Nur wenn der Haken gesetzt ist, funktioniert die Verbindung zu Ihrem Router/Modem.



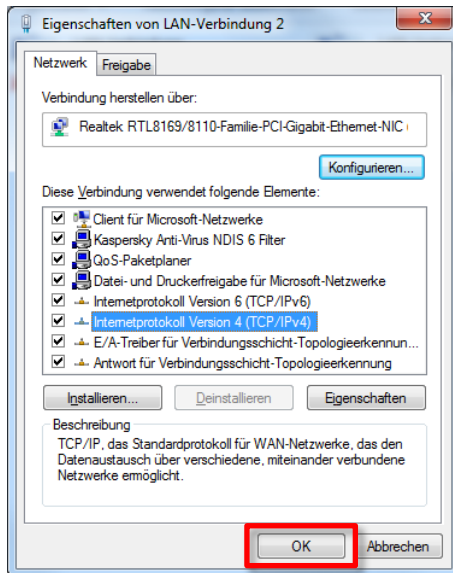
Schritt 6

Aktivieren Sie jetzt die Optionen **IP-Adresse automatisch beziehen** und **DNS-Serveradresse automatisch beziehen**. Speichern Sie diese Einstellung mit einem Klick auf **OK**.



Schritt 7

Klicken Sie in den noch geöffneten Eigenschaften der Netzwerkverbindung ebenfalls auf **OK**, um die Änderungen abschließend zu speichern.



1) Ihre Notizen:



Weitere nützliche Tipps & Tricks Sie unter <http://www.avm.de>.

Sollten Sie Unterstützung benötigen können Sie sich gern an unseren Support 06227-1715 0 oder support@kurfalztel.net wenden.