



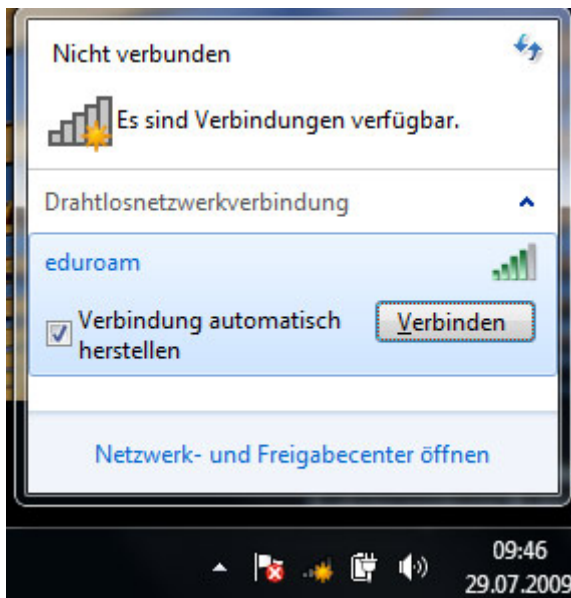
windows 7.

VORAUSSETZUNGEN FÜR WLAN AUF WINDOWS 7

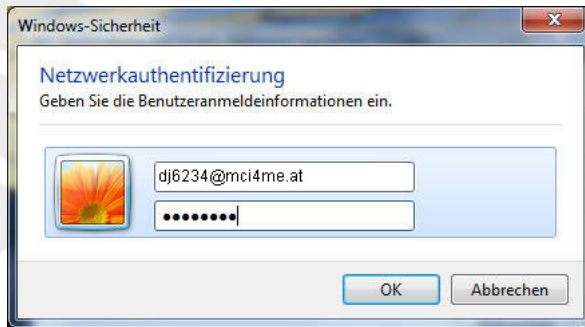
- mobiles Endgerät mit dem Betriebssystem **Windows 7** mit einer Funk-Netzwerkkarte (WLAN)
- aktivierter WLAN - Schalter  (soweit vorhanden)
- Aufenthalt in Reichweite eines unserer Accesspoints

KONFIGURATION & VERBINDUNGSaufbau

- klicken Sie in der **Statusleiste** rechts unten auf das **WLAN-Symbol** 
- wählen Sie bitte "**eduroam**" aus und
- wählen Sie "**Verbinden**":



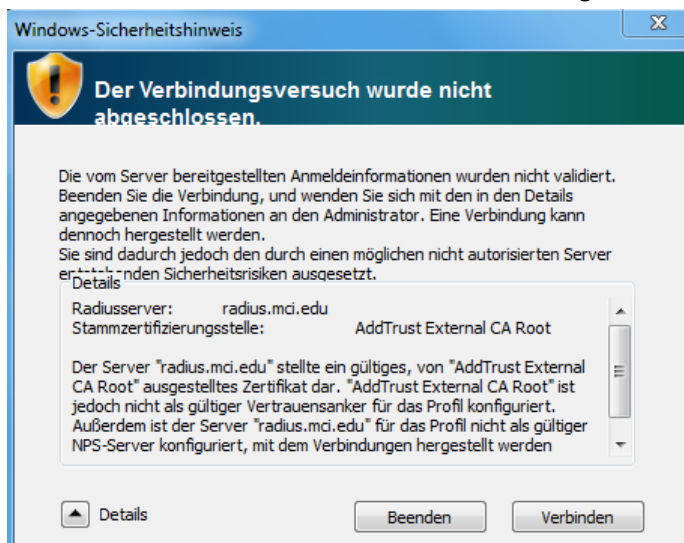
- Es öffnet sich das Fenster "Windows-Sicherheit":




- **Studierende:** Geben Sie als "**Benutzername**" Ihre **Benutzerkennung** (z.B. dj6234@mci4me.at) und Ihr nach dem Stichtag 20. Juni 2010 zuletzt geändertes aktuelles Kennwort ein oder ändern Sie es unter <https://my.mci4me>.
- **MCI Personal:** benützen Sie bitte Ihre Benutzerkennung (z.B. jed@mci4me.at) und Ihr Passwort, das Sie unter <https://my.mci4me.at> jederzeit ändern können;
- **Besucher/-innenzugang** mittels WLAN-Voucher: Benutzerkennung & Passwort wie am WLAN-Voucher angeführt eingeben.

Der Verbindungsaufbau ist jetzt abgeschlossen und der Computer ist **mit dem Internet verbunden**.

- Windows erkennt die Gültigkeit des Serverzertifikats, zeigt aber trotzdem folgenden Sicherheitshinweis, mit dem aktuellen Sicherheitszertifikat "DigiCert" an:



- Klicken Sie auf "**Details**", um die Authentizität des Serverzertifikates zu überprüfen und
 - bestätigen Sie mit "**Connect**", um das Zertifikat als gültig zu akzeptieren.
- Windows stellt nun die Verbindung her; es scheint folgendes Symbol auf: 

BEKANNTE PROBLEME

Es hat sich gezeigt, dass viele Probleme durch veraltete Treiber entstehen. Wir bitten Sie daher, den neuesten Treiber für Ihre WLAN-Hardware zu installieren. Bitte verwenden Sie dazu nicht die Software des Laptopherstellers, sondern jene des Herstellers der WLAN-Hardware, da diese generell dem neuesten Stand entspricht.

Generell empfehlen wir, die in Windows integrierte Verwaltung für WLAN-Netze zu verwenden und auf die Programme anderer Hersteller zu verzichten, insbesondere jene, die von Laptopherstellern selbst konfiguriert wurden (z.B. Sony Smartnetwork).