

## **CITY WLAN Plus - Einrichtung unter Windows 10**

Die **komro GmbH** benutzt für die verschlüsselte Übertragung der Kennwörter das öffentlich verfügbare „Lets Encrypt“ Zertifikatssystem.

Um in Windows 10 nun eine einfache Einbindung zu ermöglichen müssen sie folgende Schritte durchführen:

### **Option 1**

- 1) Laden Sie sich das Zertifikat unter <https://letsencrypt.org/certs/isrgrootx1.pem> herunter
- 2) Klicken Sie doppelt auf die Datei und importieren Sie sich dieses Zertifikat im Bereich "Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen"
- 3) Wenn Sie danach in Reichweite des "**komro CITY WLAN Plus**" Wlans sind klicken Sie „verbinden“ und geben ihre Benutzerdaten ein  
[XXXXXXXXXX@citywlanplus.komro.net](mailto:XXXXXXXXXX@citywlanplus.komro.net)  
Passwort
- 4) Fertig

### **Option 2**

- 1) Laden Sie sich das Root Zertifikat ISRG Root X1 von <https://letsencrypt.org/certs/isrgrootx1.pem.txt>
- 2) Speichern Sie diesen Text in einer Datei lokal auf ihrem PC mit der Endung ".PEM"
- 3) Klicken Sie doppelt auf die Datei und importieren Sie das Zertifikat zu dem auswählbaren Punkt: "Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen"
- 4) Wenn Sie nun auf das "**komro CITY WLAN Plus**" Wlan klicken erscheint eine Benutzer und Kennwortabfrage
- 5) Füllen Sie diese mit ihren erhaltenen Daten aus  
[XXXXXXXXXX@citywlanplus.komro.net](mailto:XXXXXXXXXX@citywlanplus.komro.net)  
Passwort
- 6) Fertig

### **Option 3**

Falls Sie keinerlei Zertifikate installieren möchten

- 1) Rechtsklick auf das WLAN Symbol in der Taskleiste
- 2) Netzwerk- und Interneteinstellungen
- 3) Netzwerk- und Freigabecenter (unten auf der Seite)
- 4) Neue Verbindung oder neues Netzwerk einrichten
- 5) Manuell mit einem Drahtlosnetzwerk verbinden
- 6) Netzwerkname: **komro CITY WLAN Plus**
- 7) Sicherheitstyp: WPA2-Enterprise
- 8) Diese Verbindung automatisch starten
- 9) Weiter
- 10) Verbindungseinstellungen ändern
- 11) Reiter | Sicherheit auf Einstellungen
- 12) den Haken bei Identität des Servers mittels Zertifikatprüfung überprüfen
- 13) OK
- 14) Reiter | Sicherheit auf Erweiterte Einstellungen
- 15) Authentifizierungsmodus auf Benutzerauthentifizierung stellen
- 16) Anmeldeinformationen speichern klicken
- 17) Fertig