

# IP-Symcon

**Diese Anleitung dient lediglich beispielhaft als Hilfestellung und hat keinen Anspruch auf Vollständigkeit.**

Unter den I/O Instanzen eine neue Instanz vom Typ "UDP Socket" erstellen. Dort die IP-Adresse und den Port des TecTool eintragen.

### Instanzkonfiguration

✓ Schnittstelle ist geöffnet

Socket öffnen

Sende-Host  
192.168.11.175

Sende-Port  
49998

Empf.-Host  
Alle

Empf.-Port  
0

Aktiviere Broadcast

Aktiviere Reuse Address

Um eine Nachricht zu senden, ein neues Skript mit folgendem Inhalt erstellen:

```
USCK_SendText(12345, "TecControl;MonitorEin");
```

12345 steht dabei für die ID des erstellen UDP Sockets. Der Befehl steht in den Anführungszeichen.

---

## Skripteditor

```
1 <?php
2 |
3
4 USCK_SendText(12345, "TecControl;MonitorEin");
5
```

Wird das ausgeführt, so wird der Befehl an das TecTool gesendet.

**Sollen Umlaute richtig dargestellt werden, dann wie folgt:**

Mit diesen drei php-Zeilen erscheinen nun korrekt die Umlaute:

//Start writing your code here

```
$text1 = utf8_decode ("System-Grüße");
```

```
$text2 = utf8_decode ("Wünsche Dir einen schönen Tag");
```

```
USCK_SendText(29992 /*[UDP Socket controlpro]*/, "TecMessage;$text1;$text2");
```

---

Revision #4

Created 2025-12-27 22:48:18 UTC by Benjamin Schneider

Updated 2025-12-28 22:35:50 UTC by Benjamin Schneider