

timeCard 10 – Portübersicht

Bitte beachten Sie, dass die Ports für die externe Kommunikation (https://) in der Firewall freigegeben sein müssen!

	Port	Art
Webterminal	8888	Intern („localhost“ Kommunikation)
	443	Extern (https://)
time Card Terminal 3 (mini)	8889	Intern („localhost“ Kommunikation)
	8001	Extern (https://)
	8443	Firmwareupdate
time Card Multiterminal DES	ab 6001	-
time Card select Terminal	ab 6001	-
Lizenzserverkommunikation	443	Extern (https://)
	https://license01.reiner-sct.de	

Bemerkungen:

- Die Ports für das Webterminal bzw. das time**Card Terminal 3 (mini)** können über den IIS-Manager angepasst/geändert werden
- Wenn Sie ein time**Card Multiterminal DES** oder ein time**Card select Terminal** verwenden, müssen Sie für jedes Terminal einen extra Port (ab 6001) vergeben
 - Achtung: Die Ports müssen sowohl in der time**Card 10** als auch am Gerät entsprechend eingestellt werden
- Ob der Lizenzserver erreichbar ist, können Sie überprüfen, indem Sie die URL **https://license01.reiner-sct.de** in Ihrem Browser öffnen. Wenn Sie den Hinweis "Your app service is up and running." erhalten, ist der Lizenzserver erreichbar.
- Falls ein Proxy-Server verwendet wird, gehen Sie bitte wie folgt vor, um die Kommunikation mit dem Lizenzserver zu gewährleisten

Der Proxy wird angewendet, wenn die folgenden Registry-Werte (Zeichenfolge) angegeben werden

- > ProxyPort ("ProxyPort" ist der Port [Zahl] des Proxyservers)
- > ProxyHost ("ProxyHost" ist nur der DNS-Name oder die IP-Adresse des Proxyservers)

Nur wenn die Werte "ProxyUsername" und "ProxyPassword" hinterlegt sind, wird eine Basic-Authentifizierung durchgeführt. Eine Authentifizierung mit einem Windowsbenutzer ist derzeit nicht möglich!

Beispiel für eine Regdatei:

```
Windows Registry Editor Version 5.00
-> [HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\REINER SCT\timeCard]
-> ProxyHost = proxyadresse
-> ProxyPort = 312
-> ProxyUsername = User
-> ProxyPassword =Password
```