

Statische (feste) IP vergeben

In diesem Dokument wird beschrieben, wie Sie eine statische IP-Adresse, auf einem Windows 10 Computer, einrichten.

Ausgangslage:

Der Anwender möchte dem PC, mit der installierter seca analystics 115, eine statische IP-Adresse zuweisen. Dies kann notwendig sein, um z. B eine Netzwerkverbindung zu einem mBCA herzustellen.

Vorgehensweise:

Gehen Sie zu "Einstellungen" (Klicken Sie auf die Windows-Schaltfläche und anschließend auf das Einstellungssymbol.)

(Sie können auf in das Suchfeld direkt "Netzwerk & Internet" eingeben)





Öffnen Sie "Netzwerk & Internet"



Auf "Adapteroptionen ändern" klicken

÷	Einstellungen	– – ×
ଜ	Startseite	Status
Þ	nstellung suchen 🔎	Netzwerkstatus
Net	zwerk und Internet	
₽	Status	Ethernet Öffentliches Netzwerk
G.	WLAN	Sie sind mit dem Internet verbunden.
OO	Mobilfunk	Wenn Sie über einen eingeschränkten Datentarif verfügen, können Sie dieses Netzwerk als getaktete Verbindung festlegen oder andere Eigenschaften ändern.
臣	Ethernet	Verbindungseigenschaften ändern
¢:	DFÜ	Verfügbare Netzwerke anzeigen
%	VPN	Netzwerkeinstellungen ändern
5	Flugzeugmodus	
(ip)	Mobiler Hotspot	Adapteroptionen andern Zeigt Netzwerkkarten an und ändert Verbindungseinstellungen.
Ċ	Datennutzung	Freigabeoptionen Legen Sie fest, was in den Netzwerken freigegeben werden soll, mit denen Sie eine Verbindung herstellen.
⊕	Proxy	

seca.com



Rechter Mausklick auf "Ethernet" und dann auf "Eigenschaften" klicken

Eth The	ernet	Mobilfunk 2	SonicWall NetExtender	WLAN Nicht verbunden
in In	 Deaktivieren Status Diagnose Verbindungen überbrücken 	rra Wireless EM7345 4G LTE	SonicWall NetExtender Adapter	Intel(R) Dual Band Wireless-
	Verknüpfung erstellen S Löschen Umbenennen			
	Eigenschaften			

Doppelklick auf "Internetprotokoll, Version 4 /TCP/IPv4)"





Hier können die IP-Adresse, Subnetzmaske und (wenn notwendig) ein Standartgateway definiert werden.

ID-Finstellungen können automati		
Netzwerk diese Funktion unterstü	sch zugewiesen werden, wenn da itzt. Wenden Sie sich andernfalls	an c
Netzwerkadministrator, um die ge	eigneten IP-Einstellungen zu bezi	ehe
IP-Adresse automatisch bez	iehen	
 Folgende IP-Adresse verwer 	nden:	
IP-Adresse:	192.168.1.2	
Subnetzmaske:	255 . 255 . 255 . 0	
Standardgateway:	· · ·	
CUNS-Serveradresse automat	asch beziehen	
Folgende Divs-serversaren		
Device and the DMC Company	• • •	
Bevorzügter DNS-Server:		
Alternativer DNS-Server:		
Alternativer DNS-Server:	ı überprüfen	

IP-Adresse und Subnetzmaske definieren:

Subnetzmaske: 255.255.255.0

(Bitte beachten Sie, dass die Subnetzmaske in dem Gerät, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, auf die gleiche Weise eingerichtet werden muss.)

IP-Adresse: z.B. 192.168.1.2

(Bitte beachten Sie, dass gemäß der oben ausgewählten Subnetzmaske die ersten drei Werte der IP-Adresse sowohl für den PC als auch für das Gerät, das Sie verbinden möchten, identisch sein müssen. Der vierte Wert muss unterschiedlich sein.