apomap Label Druck Setup

Schritt 1 - Drucker im Dashboard anlegen

Gehe auf <u>https://apomap.app/printers</u>. Klicke dort auf "Drucker hinzufügen".

	Iocalhost.3000/printers x +
	🕑 🕐 🕐 localhost:3000/printers 🗈 🏟 🖓 🍀 🤿 🚺 🚷 🗄
6	🛿 🝐 🦊 🗹 Analytics 🖻 Hosting 📓 aD YouTrack 🚼 apomap YouTrack 🚞 setilio 🛔 Heyhack: Automat 💈 Concept designs 🚆 Copy of g.p.df Do » 🛅 Other Bookmarks
=	< Zurück
	Drucker
	Hier kannst du deine Drucker mit apomap verbinden.
â	Drucker hinzufügen 🛞
25	Test Printer UNBEKANNT
	SDP Link: https://print.apomap.de/epson/MEEFnlcW6BJQT3BOTn5U/sdp 📋
₿	
	Hallo UNBEKANNT
×	SDP Link: https://print.apomap.de/epson/dtS4BdFhtZyMPqnmqpFKqiYFYgUvAHMo/sdp 🍵
6	
	Demo UNBEKANNT
~	SDP Link: https://print.apomap.de/epson/wLihHmDVsWVZrFEW883n15rpk8pLwtvz/sdp 🎽
ш	
*	
~	
*	

Anschließend siehst du deinen Drucker in der Liste.

Schritt 2 - SDP-Link kopieren

In der Druckerkarte findest du den SDP-Link für deinen Drucker. Kopiere ihn dir am besten. Du brauchst ihn gleich in einem späteren Schritt.



Schritt 3 - IP-Adresse vom Drucker herausfinden

Sobald Epson Labeldrucker an das Netzwerk angeschlossen werden, warten sie darauf eine IP-Adresse von Ihrem Router zu erhalten. Sobald dies geschehen ist, wird ein Label mit den Netzwerkdaten gedruckt.

Die IP-Adresse finden Sie dann in der ersten Zeile. In unserem Beispiel ist die relevante Adresse "192.168.0.91". Sie ist bei Ihnen wahrscheinlich eine andere, sie sollte jedoch in der Regel mit "10." oder "192." beginnen und mit einer anderen Zahl als 1 enden.

IP Address	: 192.168.0.91 -	
SubnetMask	: 255.255.255.0	2
Gateway	: 192.168.0.1	
DHCP	: Enable	

Schritt 4 - Drucker konfigurieren

Gehen Sie nun an einen mit dem selben Netzwerk verbundenen Computer und geben Sie "https://", gefolgt von der IP-Adresse aus Schritt 5, ein. In unserem Beispiel also "https://192.168.0.91/".



Daraufhin sollte ein Fenster erscheinen, in welchem Sie Benutzername und Passwort eingeben sollen.

Für die Benutzerdaten wenden Sie sich bitte an Ihren IT-Administrator. Ist der Drucker neu oder wurde noch nie konfiguriert, können Sie die Standard Login-Daten verwenden. Geben Sie dazu als Benutzername "epson" ein. Als Passwort verwenden Sie die Seriennummer Ihres Druckers. Diese finden Sie in der Regel auf der Rück- oder Unterseite unter einer Abdeckung in der Nähe der Anschlüsse.



Nun angemeldet folgen Sie dem Link "EpsonNet Config for TM-i", oder, wenn Ihnen diese Option nicht zur Verfügung steht, einer ähnlich benannten Option, die "TM-i" beinhaltet.

HAR YES TOMATS		a suit se in the second	a an		
🔍 🔍 🌒 🚱 EpsonNet Conf	ig Rev.1.3 × +				
\leftrightarrow \rightarrow C \blacktriangle Not Secure	+ https://192.168.0.91		🖞 🏚 🕄 🕼 🖄	🗯 🗊 🖬 🚺 🗄	
EpsonNet Config					
Home Help	About				
Information Network	Information - Network TCP/IP			2	
Basic Information TCP/IP	IP Address Settings				
DNS/DDNS	Acquiring the IP Address	Auto			
SNMP Bonjour	IP Address	192.168.0.91			
Time Setting	Subnet Mask	255.255.255.0			
	Default Gateway	192.168.0.1			
Configuration					
Network	Set Using Automatic Private IP Addressing (APIPA)	Disable			
Ethernet Wireless	Set IP Address Using ARP + Ping	Disable			
Security SSL (TLS	IP Address Printing	Enable			
Authentication	in routess rinning				
Certificate List Certificate Import					
<u>SNMP</u>					
Bonjour Time Setting					
Timeout Advanced Settings					
TM Intelligent					
1 M-intelligent					
EpsonNet Config for TM-i					
Optional					
Administrator Information					
Reset Password					

Dort angekommen folgen Sie nun dem Link "Server Direct Print" in der Seitenleiste.

Config for TM-i	× +		T AN	<u>4 - 856</u>			~
← → C ▲ Not Secure https://192.168.0.91/webconfig-i/			₾ ☆		K *	=, □	🜔 :
EpsonNet Config for TM-i							& Restart
Information Basic	Information Basic					r they	urtostart
Device Admin	Basic Information						
Printer	Model	TM-L100					
Services	Serial Number	XB87000313					
ePOS-Print ePOS-Device	TM-i Firmware Version	01.01					
Server Direct Print	Sp ec	SA					
Status Notification	ePOS-Print Version	6.20					
Miscellaneous Settings	ePOS-Device Version	2.90					
System		-					
Reset							
Help							
	0			100	Sec. 1	- 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	E.

Stellen Sie die Option (1) "Server Direct Print" nun auf "Enable" und fügen Sie anschließend in Feld "Server 1", "URL" (2) den SDP-Link aus Schritt 2 ein.

Zuletzt klicken Sie nun auf "Apply & Restart" oben rechts. Ihr Drucker startet sich nun neu. Warten Sie darauf, dass das Netzwerkinformationen-Label aus Schritt 3 erneut ausgedruckt ist.

Schritt 5 – Testdruck starten

Geschafft! Sie können den Drucker nun in apomap von überall aus verwenden. An dieser Stelle würden wir empfehlen testweise ein Auftrags-Label zu drucken. Bitte beachten Sie hierbei, dass es bis zu zehn Sekunden dauern kann, bis das Label gedruckt wird.

Fragen oder Probleme?

Gerne helfen wir Ihnen weiter. Alle Kontaktmöglichkeiten finden Sie dazu unter https://apomap.de/kontakt/.