

TCP/IP Infoblatt Version 1.01

Updateserver GWK GmbH

G5 Update – Automatisches Update eIPAY 5

Am besten und einfachsten ist hier die Freigabe von Port und Domain.

Sollten Sie keine Domain freigeben können, müssen alle IP-Adressen einzeln freigegeben werden.

Port	Domain
3589	www.elpayhost.de

Port	IP-Adressen
3589	217.91.215.14
3589	80.153.214.210
3589	217.91.107.5
3589	62.216.164.168

Hinweis !!!

Bedenken Sie bitte, dass für die Kommunikation über die entsprechenden Ports, eine „Internetverbindung“ möglich sein muss.

Alle notwendigen Einstellungen für eine evtl. vorhandene Firewall müssen vorab getätigt werden.

Autorisierungen über afc Rechenzentrum GmbH

Kommunikation eIPAY 5 via TCP/IP

TCP/IP – nur möglich in Verbindung mit dem Netzbetreiber afc Rechenzentrum GmbH!

Hinweis !!!

**Alle Freigaben müssen nur für ausgehende Verbindungen durchgeführt werden.
Auf eIPAY 5 erfolgt von außerhalb kein Zugriff !!!**

Für einen reibungslosen Ablauf von eIPAY 5, empfehlen wir nur FQDN's zu verwenden.
Die FQDN's sind in eIPAY 5 vorkonfiguriert und können nur manuell ausgetauscht werden.

TCP/IP Infoblatt Version 1.01

FQDN's (Geräte und Module → Konfiguration eIPAY 5)

Name	FQDN
Hostadresse	eva50.afc-local.de
Ausweichhost	eva51.afc-local.de
Ersatzhost	eva50.afc-local.de

Um eIPAY 5 im Echt- oder Testbetrieb nutzen zu können, müssen folgende Ports freigegeben werden:

Ports Echtbetrieb

Ports	DFÜ	Bemerkung
30102	nach extern	
4720	nach extern	
3589	nach extern	
1194	nach extern	
8000	intern	
8001 – 8000+N	intern	N = Anzahl der Module

Ports Testbetrieb

Ports	DFÜ	Bemerkung
40102	nach extern	
4719	nach extern	
3589	nach extern	
2194	nach extern	
8000	intern	
8001 – 8000+N	intern	N = Anzahl der Module