



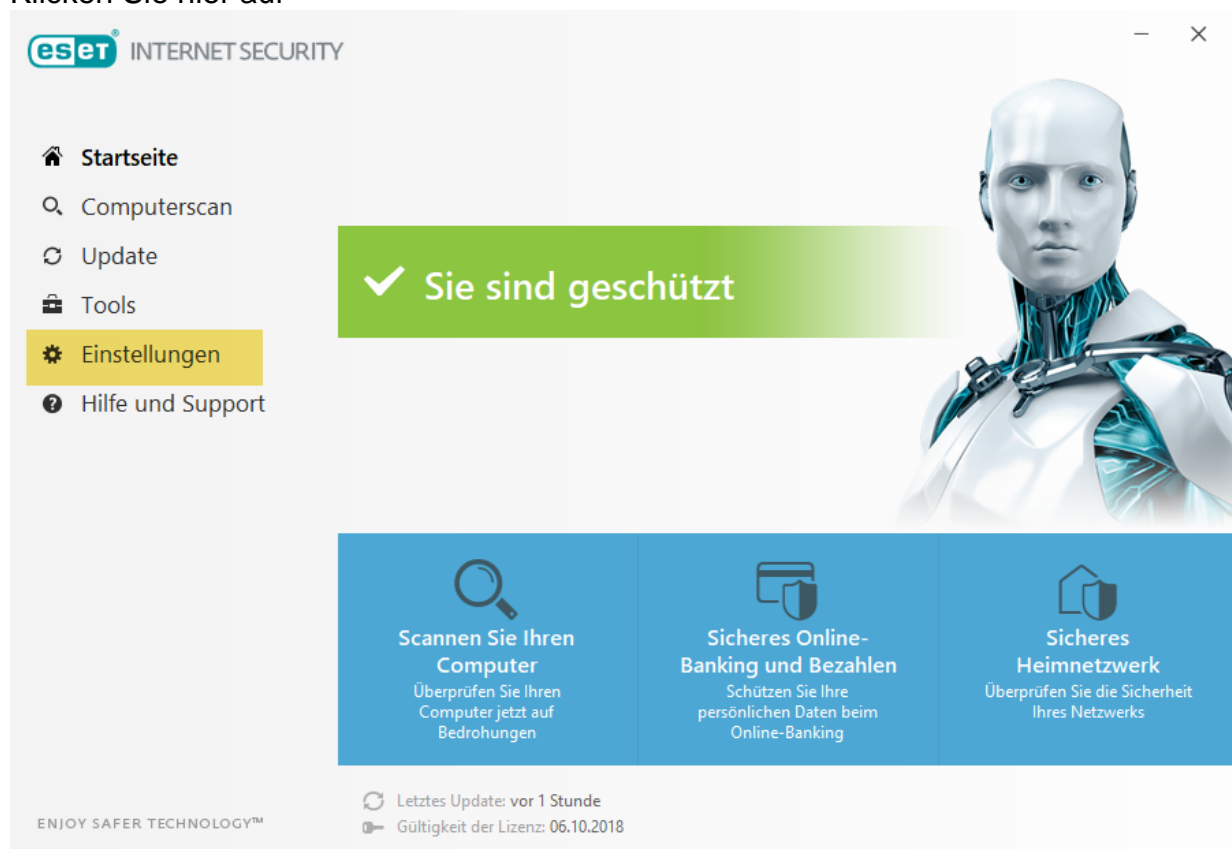
## Anleitung – in ESET Blockierte Programme wieder freigeben

Die Aufgabe einer Firewall ist ja unbekannte Programme/Zugriffe auf das bestehende Netzwerk zu blockieren/verhindern. Das macht ESET, aber manchmal auch bei gewünschten Zugriffen.

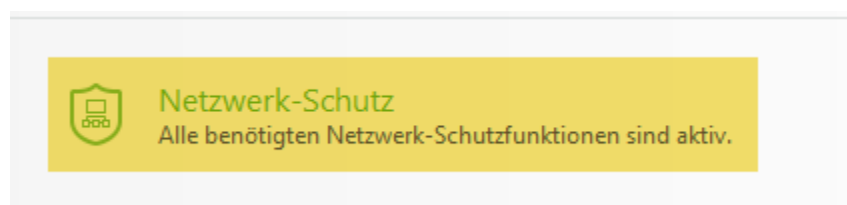
Im Beispiel kann der PC mit IP-Adresse 192.168.2.1 nicht auf das LAN zugreifen. Das beheben wir mit dem Fehlerbehebungsassistenten, und das geht so.

Doppeltklicken Sie auf dem Symbol unten rechts bei der Uhrzeit 

Klicken Sie hier auf



und dann auf

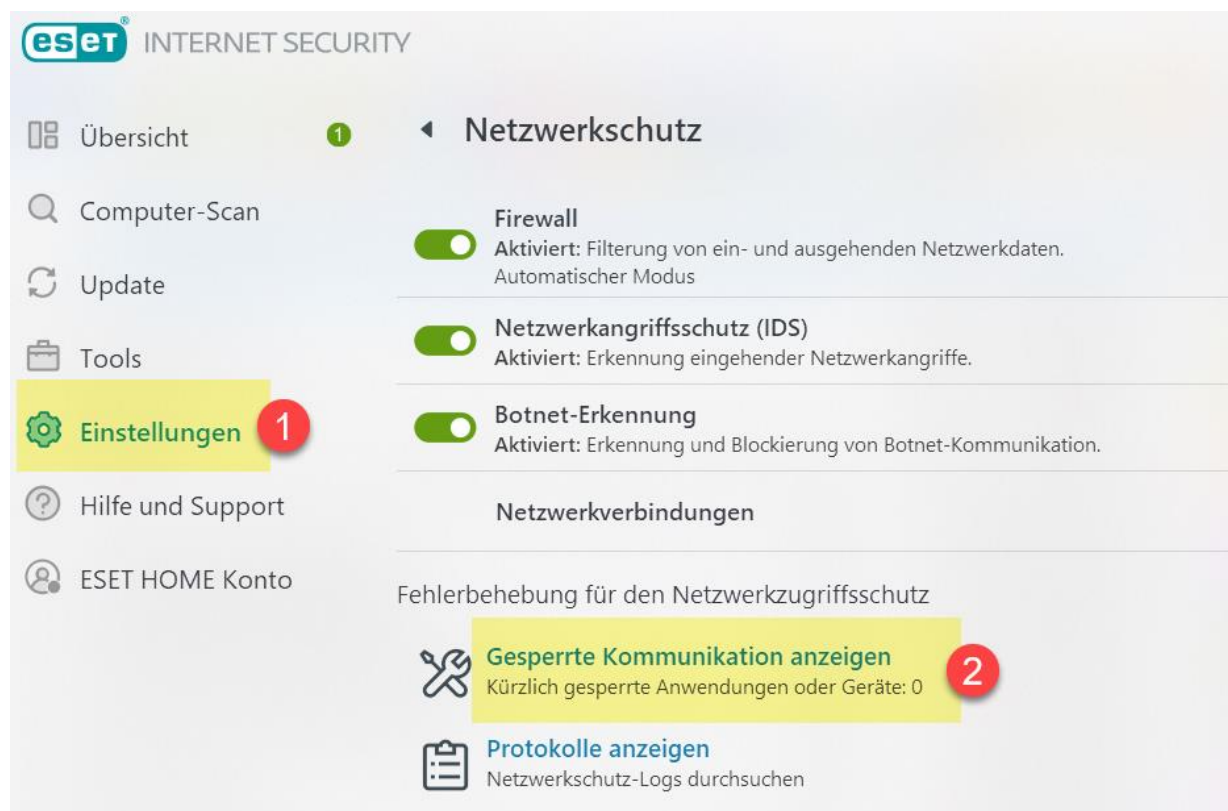




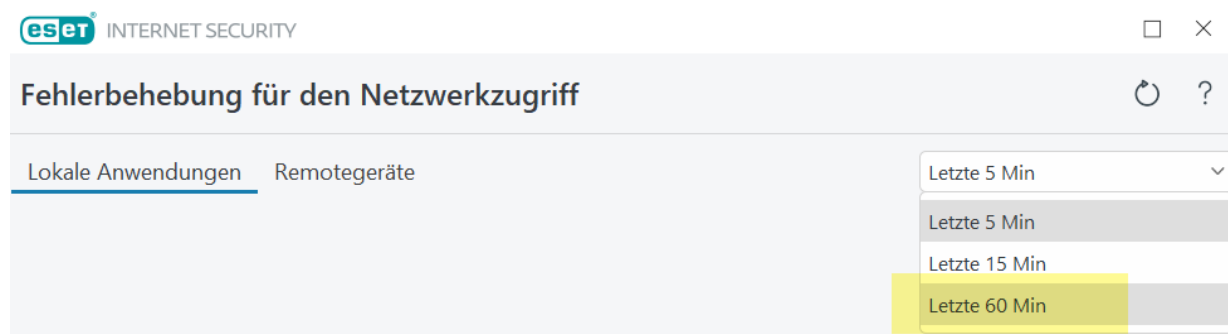
dann noch auf



also so



klicken Sie dann auf **Lokale Anwendungen**  
und dann noch auf den kleinen Pfeil, stellen Sie da **Letzte 60 Min** ein





ESET zeigt Ihnen nun die bisher im Hintergrund gesperrten Anwendungen an  
Sehr häufig passiert das beim Installieren eines z.B. Druckers.

Klicken Sie nun jeweils auf den Button



Lokale Anwendungen		Remotegeräte	Letzte 60 Min	
	Hostprozess für Windows-Dienste C:\Windows\System32\svchost.exe	Microsoft Windows	Reputation ★★★★★	Gesperrt 20x
	NT Kernel & System System	Microsoft Windows	Reputation ★★★★★	Gesperrt 8x

ESET zeigt dann genauer an, was er da gesperrt hat

Wir haben eine Firewall-Regel erstellt, die die Kommunikation zwischen der Anwendung und dem Internet teilweise zulässt.

**Problem nicht behoben?**  
Versuchen Sie, [eine weitere Regel zu erstellen](#), die die gesamte Kommunikation zulässt.

Anwendung	Richtung	Aktion	Protokoll	Lokal	Remote	Name
Hostprozess für Wind...	↕	✓	Alle	Alle	192.168.2.1...	Regel von Assistenten erstellt für: Host...

[Firewall-Regeln öffnen](#)

**Fertig**

Klicken Sie hier auf



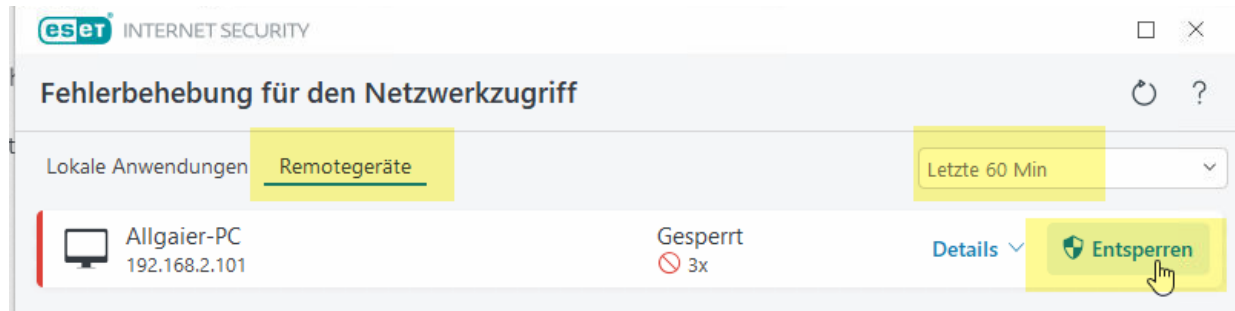
Und gehen Sie dann zur nächsten Sperrung weiter ...



Damit werden alle Zugriffe (Ports) geöffnet.

Gehen Sie dann zurück zu dem Menü **Remotegeräte**

Und entsperren Sie auch hier die Geräte



Fertig

Stand: 29.04.2025