

Methode №2: AdGuard DNS manuell konfigurieren

Wählen Sie unten den Gerätetyp aus und folgen Sie den Anweisungen.

Android

Gehen Sie zu Einstellungen → Netzwerk & Internet (oder WLAN & Internet)

Wählen Sie Erweitert → Privates DNS.

Wählen Sie Hostname des privaten DNS-Anbieters. Geben Sie einen der unten aufgeführten Server ein:

Standardserver

dns.adguard-dns.com

AdGuard DNS blockiert Werbung und Tracker.

Server ohne Filterung

unfiltered.adguard-dns.com

AdGuard DNS blockiert keine Werbung, Tracker oder andere DNS-Anfragen.

Familienschutz-Server

family.adguard-dns.com

AdGuard DNS blockiert Werbung, Tracker, nicht jugendfreie Inhalte und aktiviert Sichere Suche und Sicheren Modus, wenn möglich.

Tippen Sie auf Speichern.

iOS

Windows

MacOS

Linux

Router

Öffnen Sie die Einstellungen für Ihren Router. Normalerweise können Sie über Ihren Browser darauf zugreifen. Geben Sie je nach Modell Ihres Routers eine der folgenden Adressen ein:

Linksys und Asus Router verwenden normalerweise <http://192.168.1.1>

Netgear-Router verwenden normalerweise <http://192.168.0.1> oder <http://192.168.1.1>

D-Link-Router verwenden normalerweise <http://192.168.0.1>

Ubiquiti-Router verwenden normalerweise <http://unifi.ubnt.com>

Geben Sie den Router-Passwort ein.

Beachten Sie, dass Sie das Passwort Ihres Routers oft durch Drücken der Taste am Router selbst zurücksetzen können, wenn Sie sich nicht an das Passwort Ihres Routers erinnern. Einige Modelle verfügen über eine spezielle Anwendung, um sie zu verwalten. In diesem Fall sollte die Anwendung bereits auf Ihrem Computer installiert sein.

Gehen Sie auf der Verwaltungsseite des Routers zu den DNS-Einstellungen. Ersetzen Sie die DNS-Adressen durch die Adressen eines der unten aufgeführten Server.

Standard-Server

AdGuard DNS blockiert Werbung und Tracker.

IPv4:

94.140.14.14

94.140.15.15

IPv6:

2a10:50c0::ad1:ff

2a10:50c0::ad2:ff

Nicht filternder Server

AdGuard DNS blockiert keine Werbung, Tracker oder andere DNS-Anfragen.

IPv4:

94.140.14.140

94.140.14.141

IPv6:

2a10:50c0::1:ff

2a10:50c0::2:ff

Familienschutz-Server

AdGuard DNS blockiert Werbung, Tracker und Inhalte für Erwachsene und aktiviert nach Möglichkeit die Sichere Suche und den Sicheren Modus.

IPv4:

94.140.14.15

94.140.15.16

IPv6:

2a10:50c0::bad1:ff

2a10:50c0::bad2:ff

Speichern Sie die Änderungen.