## Mit wenigen Klicks viel erreichen.

Jedes Mal, wenn du mit deinem Smartphone auf Webseiten surfst oder eine App verwendest, werden im Hintergrund verschiedene Server "angerufen". Viele Server dienen nur dazu, Werbung auszuliefern oder dein Verhalten zu verfolgen. Indem du die DNS-Einstellungen auf deinem Smartphone änderst, verhinderst du, dass die Server von Werbeund Trackingunternehmen kontaktiert werden können.

-> Auf Einstellungen

2. -> Auf Private DNS

-> Speichern

-> Netzwerk & Internet

-> dnsforge.de eintragen

## Anleitung ANDROID Smartphones

min. Android 9

-> Hostname des privaten DNS-Anbieters

- Einstellungen Q Einstellungen durchsuchen
- Verbundene Geräte
- 60 Bluetooth, Kopplung Apps .... Kürzlich geöffnete Apps, Standard-Apps
- Benachrichtigungen



Überprüfen im Browser, die Seite analytics.google.com eintippen.

oder höher

Er sollte eine Fehlermeldung anzeigen z.B.:

Seite kann nicht angezeigt werden.

- **Anleitung APPLE Smartphones**
- **1.** -> Mit Safari die Webseite von **dnsforge.de** aufrufen
  - -> tippe dort unter Clients -> iOS auf das Profil dnsforge-dot.mobileconfig (DoT).
  - -> Zulassen bestätigung des Konfigurationsprofils.





-> nun auf installieren.



- **3**. -> zweimal auf installieren tippen
  - Abschließend erscheint die Meldung: Profil installiert
  - -> auf Fertig klicken.



Über Einstellungen -> Allgemein -> VPN, DNS und Geräteverwaltung kann das hinterlegte DNS-Profil eingesehen/gelöscht werden:



Screenshots von: www.kuketz-blog.de/fuer-anfaenger-bequeme-werbung-und-tracker-unter-ios-android-systemweit-verbannen/