



Mobiles Betriebssystem /e/ für mehr Datenschutz

# Was ist /e/?



- /e/ Stiftung 2018 durch Gaël Duval (Linux Mandrake) im Rahmen eines Crowdfunding gegründet
- Umbenennung von eelo -> /e/ OS wegen Namensrechtsstreit -> neuer Name mit Version 1.0 geplant
- Open Source Betriebssystem, basierend auf LineageOS
- Derzeit im Beta-Stadium (Version 0.9), Release 1.0 für 2020 geplant

# Ziele

- Datenschutzfreundliches mobiles OS „für Jedermann“
- Anwendern dabei helfen, sich aus der Umklammerung von Ausspähen und Werbung zu befreien
- Freiheit und Privatsphäre in der digitalen Welt
- Android „ohne Google“



# /e/ eco system



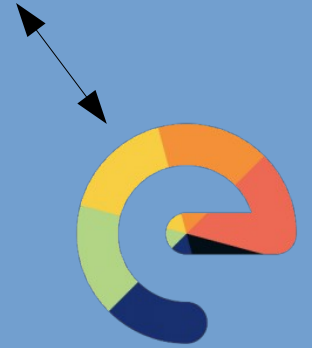
# Nutzungsmöglichkeiten

- FP2 und FP3: erstmalig manuelle Installation, ggf. über Easy-Installer , dann ca. 1 OTA Updates/Monat (→ dev build)
- FP3: Kauf vorinstalliert bei /e/ foundation möglich (→ stable build)
- Build your own v0.9 Pie für FP2/FP3
- Nutzung auf derzeit ca. 90 verschiedenen Smartphone-Modellen
- Kauf eines refurbished Samsung-Modells mit vorinstalliertem /e/








# Unterschiede Stock Android-> /e/

FAIRPHONE



- Keine Google-Apps (kein PlayStore, kein Google-Framework, ...)
- LineageOS Features 😊
- Eigener App Store („Apps“)
- microG integriert
- Google-freie Ziele bei DNS-/NTP-Servern und Internet-Check
- Zugriff auf /e/ cloud integriert
- Ausgewählte vorinstallierte Apps für „Standardfunktionen“
- Launcher im iOS-Stil

# Wie /e/ unterstützen?

- Crowdfunding 
- Spenden 
- Mitmachen (Build, Develop, ...) 
- Nutzung der /e/-Cloud 
- Teilen/Verbreiten 

# Weitere Infos

- Seite des Projekts: <https://e.foundation/>
- Community: <https://community.e.foundation/>
- Dokumentation: <https://doc.e.foundation/>
- /e/ auf FP2 installieren: <https://doc.e.foundation/devices/FP2/install>
- Supported Devices: <https://doc.e.foundation/devices/#e-smartphones>



Fragen?



# Demo

