

Fragen:

* Was ist wenn ich zwei Profile von zwei verschiedenen Identitätsanbietern habe(n möchte), kann ich das dann auswählen? (Technisch möglich, Auswahl nicht für den Nutzer direkt einstellbar) Umsetzung lala)

* wie wird das gebilled? Wie wird der user abgerechnet und wie kann der anbieter geld verdienen?

* Der id-anbieter kann den User tracken?

* Wie kann man id-anbieter werden?

* Endgeraete: [habe mittlerweile den IETF-Draft gefunden -- damit ist das hier wohl als "machbar" erledigt.] "Smartphone "? Was ist mir armen Laptop-Dinosaurier mit BSD/Linux, oft ohne GUI/fette Browser. (Vor 2? Jahren ging ICE-WLAN noch mit lynx zum Anmelden.)

* Probleme mit der Privatsphäre? Anonyme Konten? Tracking? Honeypot OpenRoaming Hotspots?

* Die Zertifikation kostet Geld? Könnte Freifunk das also nicht machen weil gemeinnützig und Community-getrieben?

* Kostenpflichtige WBA membership für WBA OpenRoaming notwendig? Wie teuer? [edit: schon erklärt, danke!] (Linus)

* Konzeptuelle Schwierigkeiten/Hürden, dies bei Freifunk zu nutzen? -> AP muss vertrauenswürdig sein, da Authenticator/Schlüssel auf dem AP? Schwierig eine komplett offene, OpenSource Firmware dafür vorzubereiten / zu nutzen / jedem anzubieten? (Linus)

* Gäbe es die Möglichkeit, dies evtl. bei Freifunk / unvertrauenswürdig APs zu nutzen, indem EAPoL + WPA-CCMP (+ANQP?) bis zu einem vertrauenswürdigem Gerät getunnelt würde? Bräuchte es aber noch einen Standard für? (Linus)

* warum kein link-local statt GAS?

* wie kompliziert ist es einen eigenen IDP zu machen? wird der großteils angenommen, oder nur google/apple/samsung?

* welche Brocker gibt es für kleinere Firmen damit man nicht WPA mitglied werden muss

* Bietet die WBA Test-Zertifikate für ein lab an?

Im Chat wurde noch gefragt ob Du noch etwas über eduroam erzählen kannst?