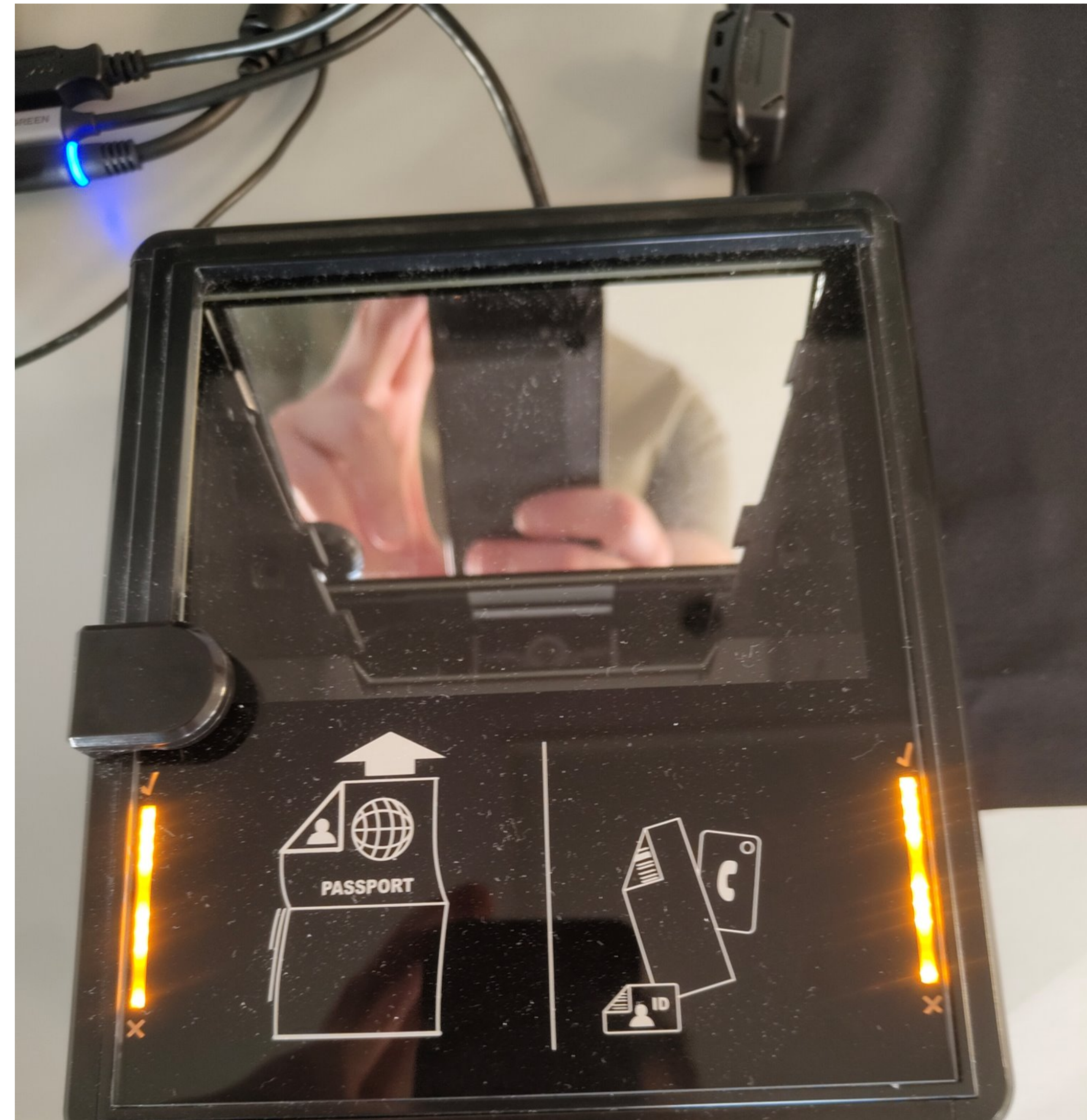
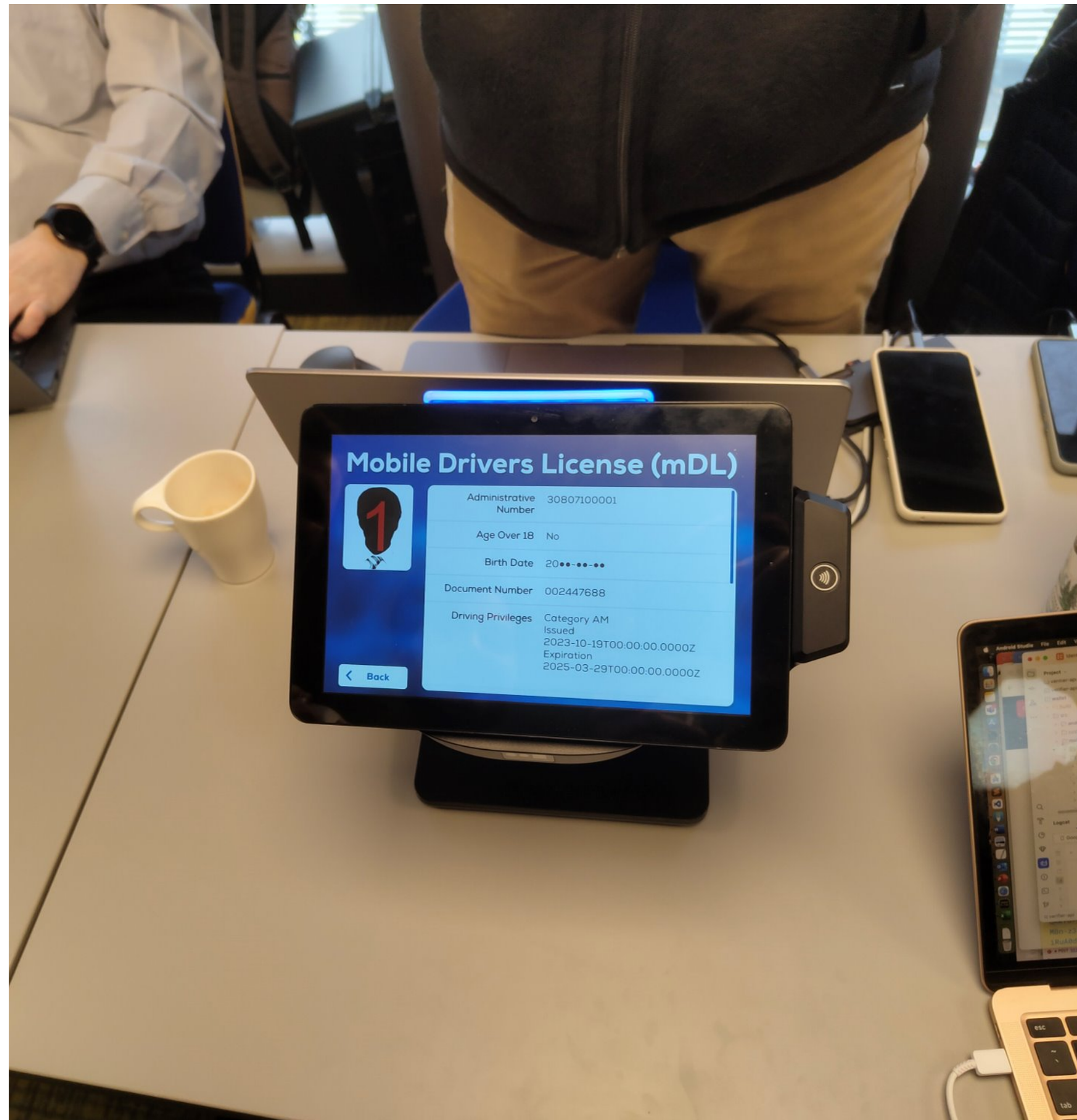




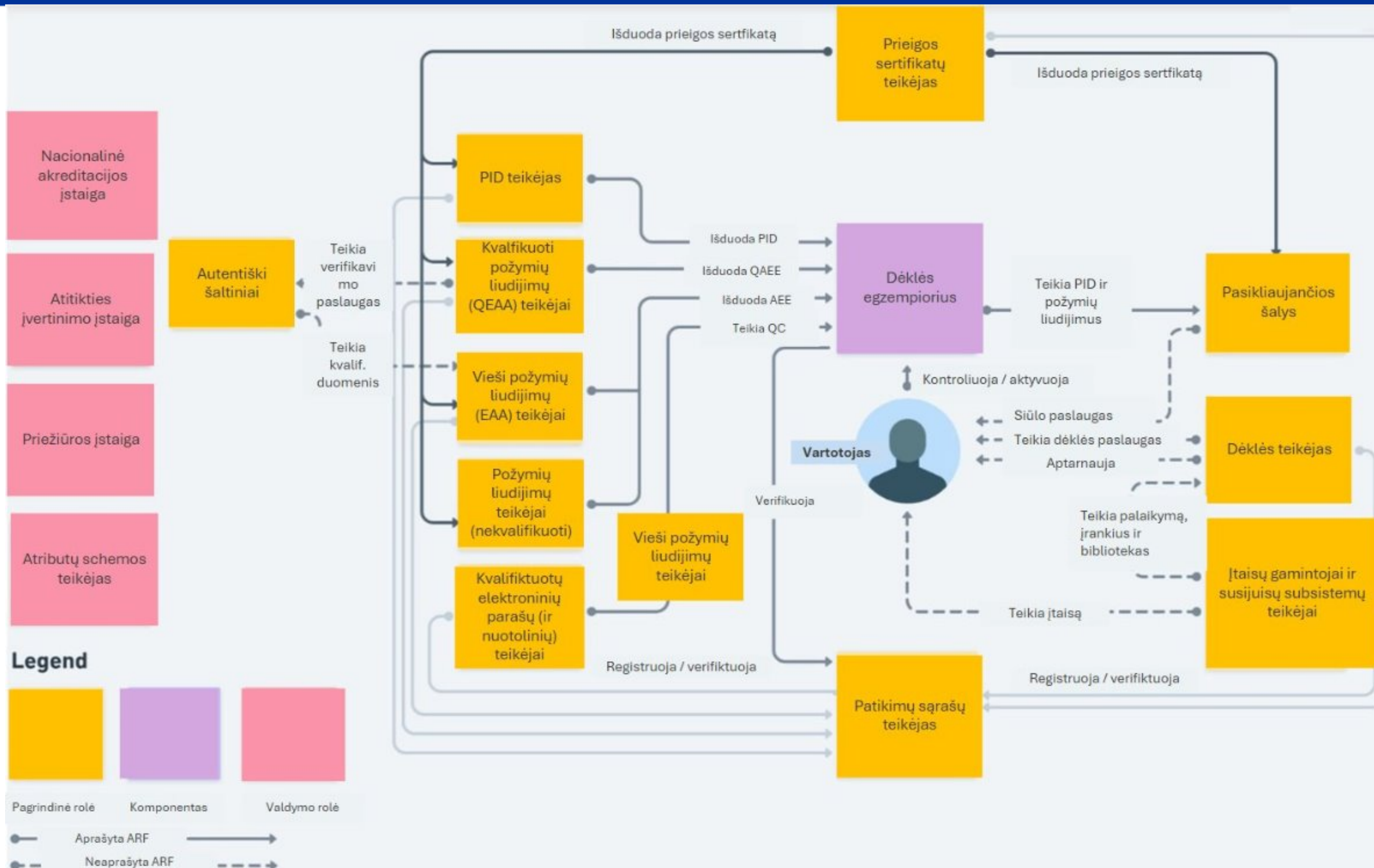
ES skaitmeninės tapatybės dėklės sistemas svarbūs techniniai aspektai

Gytis Račiukaitis, Potential Lietuva techninis vadovas

ES SKAITMENINĖS TAPATYBĖS DĖKLĖ: NUO BANDOMOJO PROJEKTO LINK REALAUS PRODUKTO



ES SKAITMENINĖS TAPATYBĖS DĖKLĖ: NUO BANDOMOJO PROJEKTO LINK REALAUS PRODUKTO



Iššūkiai

- Naujos atsakomybės
- Atvirumas
- Sudėtingumas
- Saugumas
- Privatumo apsauga
- Vartotojų edukacija

Pastebėjimai

- Sudėtinga sistema, reikalaujanti daug pastangų ir koordinacijos iš valstybės
- Kintantys ir dar neišbaigti technologiniai standartai
- Teisiniai aspektai
 - požymių išdavimas, atšaukimas, panaudojimas
 - atsakomybės ir reglamento apribojimai
- EU dėklės prototipo kokybė ir tinkamumas naudoti
- Reikalavimai nacionalinei sertifikavimo schemai

Tolimesni žingsniai

- Valstybinė "smėliadėžė" pilotiniam projektams
 - PID išdavimui
 - Požymių išdavimui
 - Naujiems EU pilotiniam projektams
- Produkcinės sistemos planavimas ir kūrimas
- Pagalba ir konsultavimas valstybinėms institucijoms dėl įgyvendinimo

ES SKAITMENINĒS TAPATYBĒS DĒKLĒ:
NUO BANDOMOJO PROJEKTO LINK REALAUS PRODUKTO

Ačiū už dėmesį