



Gebruikerstoepassing wallet EU-lidstaat (over de grens): **Ricardo start een bedrijf in Nederland en meldt zich aan bij de KvK**

Ricardo komt uit Italië en is in het bezit van een (IT) wallet met een (IT) DBI. Hij wil in Nederland een bedrijf starten en meldt zich hiervoor aan bij de KvK.

De voorwaarden hiervoor zijn:

- Ricardo heeft een Italiaanse wallet ((IT) wallet) met een Italiaanse DBI (IT DBI). Hierbij is de aanname gedaan dat Italië een DBI uitgeeft.
- Ricardo heeft zich in de Registratie Niet Ingezetenen (RNI) ingeschreven en heeft hiermee een BSN en een DBI van Nederland gekregen (NL) DBI.
- Ricardo heeft een NL-bankrekening geopend en een NL-bankattest met status bevroren (geld zeker drie maanden op rekening). Dit bankattest bevat het banknummer, de hoeveelheid geld, en is digitaal getekend door de bank.

1. Ricardo opent met zijn telefoon de website van de KvK en logt in met zijn (IT) wallet.

De website genereert een deeplink en toont deze.

2. Ricardo selecteert de deeplink en wordt doorgelinkt naar zijn (IT) wallet.
3. Ricardo opent zijn (IT) wallet met zijn pincode.

De (IT) wallet weet door de deeplink welke attest gedeeld moet worden, namelijk het Nederlandse identiteitsattest. Deze komt uit de (NL) DBI.

De (IT) wallet vraagt of Ricardo akkoord is met het doorsturen van zijn attest.

4. Ricardo geeft akkoord voor het doorsturen van zijn attest en voert zijn pincode in.

Het attest van Ricardo worden doorgestuurd naar de KvK. KvK controleert of de attest integer, authentiek en betrouwbaar zijn en de status geldig is, maar ook of de wallet authentiek en niet gehackt is. Ricardo wordt vervolgens doorgeleid naar de website van KvK.

5. Ricardo opent op de website van KvK de dienst 'Start een bedrijf'.

De gegevens van het Nederlandse identiteitsattest worden ingeladen en Ricardo vult het formulier met overige gegevens met de hand in. Ook wordt een lijst met attesten getoond die Ricardo verplicht is om met de KvK te delen, zoals een NL-bankattest.

6. De gegevens van Ricardo worden automatisch met behulp van zijn Nederlandse identiteitsattest ingevuld. Ricardo vult de ontbrekende gegevens in en controleert of hij alle benodigde attesten in zijn (IT) wallet heeft.

Informatie: Als Ricardo niet in het bezit is van de benodigde attesten dan zal hij deze moeten ophalen.

7. Ricardo geeft akkoord door het invoeren van zijn pincode.

KvK voert technisch allerlei controles uit zoals het controleren van de betrouwbaarheid en aanwezigheid van de benodigde attesten.

Als alles akkoord is dan wordt een deeplink door de website KvK gegenereerd.

8. Ricardo selecteert de deeplink en accepteert dat het 'KvK-atteest' aan zijn (IT) wallet wordt toegevoegd.