Examen dag 1

# Examen opdracht 1`

Defenition of done

* De User Story is volledig getest en gedocumenteerd.
* De code is geschreven volgens de best practices van het team en is grondig getest met geautomatiseerde tests.
* De User Story is goedgekeurd door de Product Owner en voldoet aan de acceptatiecriteria van de User Story.
* De code is geïntegreerd in het hoofdproject en is klaar om in productie te worden gezet.
* Er is documentatie geschreven voor de eindgebruiker, zodat deze de nieuwe functionaliteit kan begrijpen en gebruiken.

User stories

1. Als een softwareontwikkelaar wil ik de Creditsafe API kunnen gebruiken, zodat ik toegang kan krijgen tot kredietrapporten en andere zakelijke informatie van bedrijven.
2. Als een zakelijke gebruiker wil ik de Creditsafe API kunnen integreren met mijn CRM-systeem, zodat ik snel en gemakkelijk kredietinformatie kan opzoeken over mijn klanten.
3. Als een financieel analist wil ik de Creditsafe API kunnen gebruiken, zodat ik kredietinformatie en financiële gegevens kan opvragen van bedrijven waarin ik geïnteresseerd ben voor investeringen of acquisities.
4. Als een risk manager wil ik de Creditsafe API kunnen gebruiken, zodat ik potentiële risico's kan identificeren en beoordelen bij het aangaan van zakelijke relaties met andere bedrijven.
5. Als een compliance officer wil ik de Creditsafe API kunnen gebruiken, zodat ik snel en gemakkelijk de kredietwaardigheid en nalevingsstatus van bedrijven kan controleren om te voldoen aan de wettelijke en regelgevende vereisten.

Backlog voor Creditsafe API User Stories:

**Must-Have (M)**

Als een softwareontwikkelaar wil ik de Creditsafe API kunnen gebruiken, zodat ik toegang kan krijgen tot kredietrapporten en andere zakelijke informatie van bedrijven.

Als een zakelijke gebruiker wil ik de Creditsafe API kunnen integreren met mijn CRM-systeem, zodat ik snel en gemakkelijk kredietinformatie kan opzoeken over mijn klanten.

**Should-Have (S)**

Als een financieel analist wil ik de Creditsafe API kunnen gebruiken, zodat ik kredietinformatie en financiële gegevens kan opvragen van bedrijven waarin ik geïnteresseerd ben voor investeringen of acquisities.

Als een risk manager wil ik de Creditsafe API kunnen gebruiken, zodat ik potentiële risico's kan identificeren en beoordelen bij het aangaan van zakelijke relaties met andere bedrijven.

**Could-Have (C)**

Als een compliance officer wil ik de Creditsafe API kunnen gebruiken, zodat ik snel en gemakkelijk de kredietwaardigheid en nalevingsstatus van bedrijven kan controleren om te voldoen aan de wettelijke en regelgevende vereisten.

Als een sales manager wil ik de Creditsafe API kunnen gebruiken, zodat ik de kredietwaardigheid van potentiële klanten kan controleren voordat ik offertes of overeenkomsten opstel.

**Won't-Have (W)**

Als een marketingmedewerker wil ik de Creditsafe API kunnen gebruiken om klantprofielen te analyseren en gerichte marketingcampagnes uit te voeren.