# Sprint 0 08-03-2020

## Doel

Het doel van sprint 0 was om de casus duidelijk te krijgen en om over de structuur van het gehele project na te denken.

Software architectuur document: [SAD](https://docs.google.com/document/d/1s9m4QQCQnxVwZwfEhNL0ZxWGjXSBmgRKyAA8wDDfbr8/edit?usp=sharing)

TICT Report: [TICT Lisk Marketplace (1).pdf](https://drive.google.com/file/d/1o4OWwsKpOO-2LkrLhFbjAQPMtCdJqnFk/view?usp=sharing)

stof om de casus te snappen aan de hand van onderzoek: [Verdere uitleg voor de casus](https://docs.google.com/document/d/1TaO7-DROpxknEQueWz6_-t5K6wQGJjkSg0sXvKe-EBs/edit?usp=sharing)

## Achievements

* Project management tool onderzocht en keuze gemaakt.
* Introductie gemaakt voor SAD
* Architectuur design opzet gemaakt
* C1 diagram schets gemaakt
* C1 diagram uitgelegd
* C2 opzet gemaakt
* Architectuur stijl keuze onderzocht en verantwoording in SAD opgezet
* Impact on society op TICT gemaakt
* Github organisation opgezet: <https://github.com/orgs/S65-2-project/dashboard> hier komen alle repositories in te staan van het project
* Lisk center Utrecht bezocht voor verduidelijking casus
* CI/CD onderzoek gedaan en keuze gemaakt: Kubernetes gebruiken met rancher spreken we deze aan. [CI/CD Document](https://docs.google.com/document/d/12z4CaCyR2Qrz53lszKEnH1xo76ThbeLld0dHa-2qHQM/edit?usp=sharing)
* Onderzoek gedaan naar de casus, hieronder valt:
  + Blockchain
  + Lisk
  + DApps
  + Sidechains
  + Lisk Delegate Market
* Node van Lisk sidechain opgezet voor onderzoek
* Groeps afspraken gemaakt
* Uitleg van casus gemaakt voor docenten
* Jira opgezet <https://florisfeddema.atlassian.net/secure/RapidBoard.jspa?rapidView=1&projectKey=S65>
* Case studies van eerste week zijn uitgewerkt.

# Sprint 1 Goals

Dit zal maandagochtend besproken worden in de groep aangezien we afgelopen vrijdag pas naar Utrecht zijn geweest.

* C1 reviseren
* C2 reviseren
* Stories toevoegen
* Case studies