Moscow analyse

**Must haves**

Social media sharing:

* Bezoekers kunnen media van verschillende mediatypen delen op het systeem, dus zowel uploaden als downloaden.
* Files komen in de juiste sub mappen.
* Bezoekers kunnen de mappenstructuur uitbreiden.
* Bezoekers kunnen berichten plaatsen en op elkaars bestanden en berichten reageren.
* De bezoekers moet snel kunnen zoeken in het catalogussysteem en eenvoudig door de mappen heen kunnen klikken.

Inschrijving & reserveringssysteem:

* Bezoekers kunnen specifieke locatie op de camping kiezen.
* Bezoekers kunnen groepsreserveringen maken.
* Er moet een zoekfunctie zijn voor vrije kampeerplaatsen.
* Bezoekers kunnen op de dag zelf ook nog inschrijven.

Materiaalverhuur:

* Tijdens het reserveren kan je invullen welk materiaal je wilt huren.
* De voorraad moet bijgehouden worden.
* Beheerder kan materiaal toe kunnen voegen en aan kunnen passen.
* Uitgeven van RFID polsbandjes.
* Materiaal lenen met behulp van RFID.

Toegangscontrole:

* Er moet snel gecontroleerd kunnen worden of er betaald is.
* Lijst van aanwezigen opvragen.
* Reserveringen realtime bekijken (RFID).

Event beheer systeem:

* Gebruikers en beheerder moeten in kunnen loggen.
* Gebruikers en beheerder moeten beheert kunnen worden.
* Er moeten events aangemaakt kunnen worden waarbij de gebruiker alle nodige informatie van het event in kan vullen.

**Should haves**

Social media sharing:

* Meerdere manieren om naar bestanden te zoeken.
* Reports worden automatisch bijgehouden en opgelost.
* Abusievelijk taalgebruik automatisch opschonen.
* Er moeten reports ingediend kunnen worden.
* Bestanden en berichten moeten likes kunnen krijgen.
* Bezoekers kunnen elkaars berichten en bestanden liken.

Inschrijving & reserveringssysteem:

* Beheerder van het event kan prijzen voor vrije kampeerplaatsen aanpassen na ze vooraf ingevoerd te hebben.
* Er is een plattegrond van de camping te zien met alle plaatsen erop.

Materiaalverhuur:

* De voorraad wordt gesorteerd bijgehouden (Camera's onder categorie Camera's etc.)

**Could haves**

Social media sharing:

* Je kan je eigen profiel maken binnen het systeem.

Inschrijving & reserveringssysteem:

* Bezoekers kunnen hun kampeerplaats kiezen door op een map te klikken.
* De map laat bijvoorbeeld door middel van kleur zien welke plek er vrij is.

Event beheer systeem:

* Je kan een overzicht opvragen van alle geplande events.

**Would haves**

Social media sharing:

* Een lijst met top aantal gelikete bestanden.

Inschrijving & reserveringssysteem:

* Er wordt door middel van een web applicatie een reservering gedaan.
* Er wordt een RFID toegekend nadat je een E-Ticket inscant.

Toegangscontrole:

* De RFID word gebruikt om door poortjes te gaan.

Event beheer systeem:

* Meerdere locaties kunnen worden gebruikt voor events.