Testdocument AP – Frans Kenzo

# User Story 1

***Als bezoeker wil ik een tijdelijke toegangscode ontvangen via e-mail  
zodat ik toegang kan krijgen tot het gebouw op de afgesproken datum en tijd.***

### Type test + uitleg bepaalde keuzes

### Mogelijke scenario’s

### Uitvoering test

### Problemen

# User Story 2

***Als beheerder wil ik een webinterface waarin ik tijdelijke toegangscodes kan genereren en toewijzen aan bezoekers, zodat het proces efficiënt verloopt.***

### Type test + uitleg bepaalde keuzes

### Mogelijke scenario’s

### Uitvoering test

### Problemen

# User Story 3

***Als vaste medewerker wil ik een NFC-tag ontvangen die gekoppeld is aan mijn werkrooster zodat ik op de juiste dagen en tijden toegang kan krijgen tot het gebouw.***

### Type test + uitleg bepaalde keuzes

### Mogelijke scenario’s

### Uitvoering test

### Problemen

# User Story 4

***Als CEO wil ik een foto ontvangen via Telegram wanneer een foutieve poging wordt gedaan, zodat ik snel kan reageren op mogelijke inbraakpogingen.***

### Type test + uitleg bepaalde keuzes

### Mogelijke scenario’s

### Uitvoering test

### Problemen

# User Story 5

***Als systeem wil ik een foto maken en verzenden naar de CEO via Telegram bij een foutieve toegangscode invoer zodat de CEO direct op de hoogte is van een mislukte poging en een mogelijke inbraak kan worden gemeld.***

### Type test + uitleg bepaalde keuzes

### Mogelijke scenario’s

### Uitvoering test

### Problemen

# User Story 6

***Als systeem wil ik een foto maken en verzenden naar de CEO via Telegram bij een mislukte NFC-scan zodat de CEO direct op de hoogte is van een mislukte poging en de beveiliging kan worden aangescherpt.***

### Type test + uitleg bepaalde keuzes

### Mogelijke scenario’s

### Uitvoering test

### Problemen

# User Story 7

***Als gebruiker (bezoeker of medewerker) wil ik een visuele indicatie via een LED (groen voor toegang, rood voor weigering) zodat ik snel weet of mijn toegang is goedgekeurd of geweigerd.***

### Type test + uitleg bepaalde keuzes

### Mogelijke scenario’s

### Uitvoering test

### Problemen

# User Story 8

***Als CEO wil ik dat alle toegangspogingen, zowel succesvol als mislukt, worden opgeslagen in een centrale databank zodat ik toegang heb tot gedetailleerde logs voor veiligheidscontrole.***

### Type test + uitleg bepaalde keuzes

### Mogelijke scenario’s

### Uitvoering test

### Problemen