INF202 SE KRANKENHAUS TERMINSYSTEM

40. KOMANDO ALAYI AHMET OĞUZ ÖRSLER 200503035

KAAN İMAMOĞLU 200503011



CUSTOMER REQUIREMENTS

DER KUNDE WÜNSCHT SICH EIN TERMINSYSTEM FÜR ARZTTERMINE DER PATIENTEN, UM DIE TERMINE LEICHT UND VERSTÄNDLICH ZU VEREINBAREN.

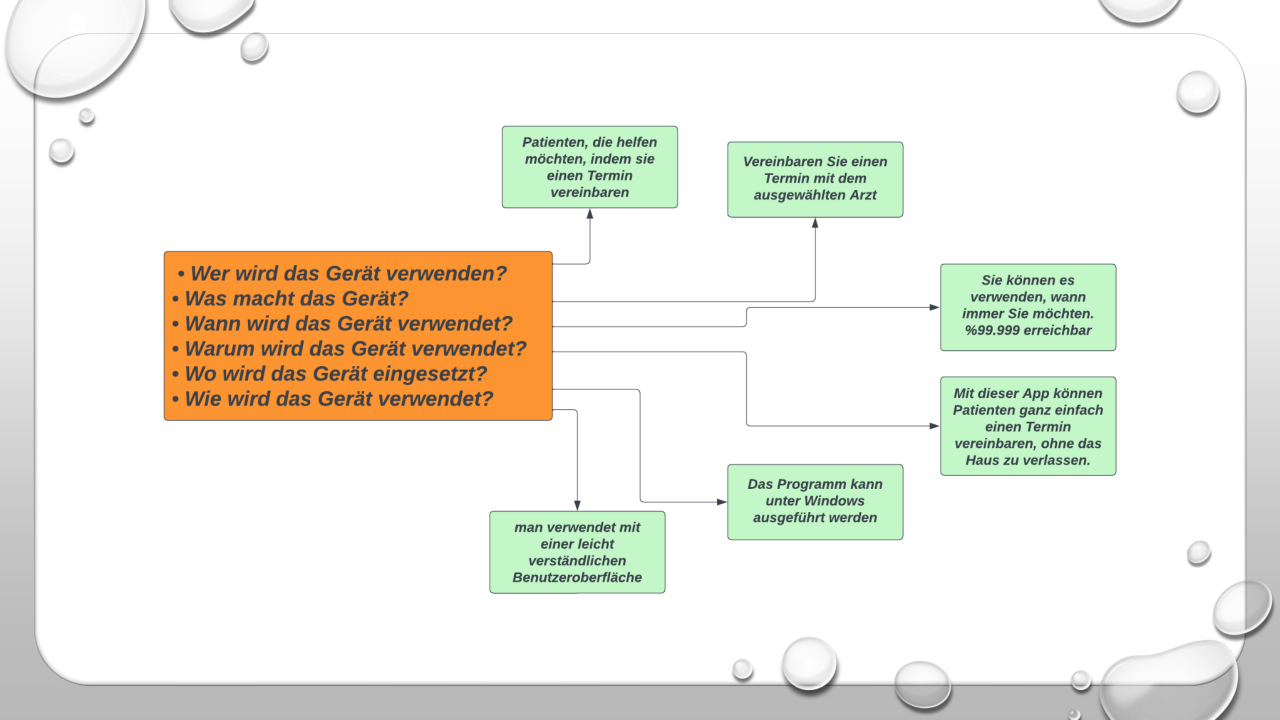
• EIN NÜTZLICHES TERMINSYSTEM, DAS SOWOHL VON ÄRZTEN ALS AUCH VON PATIENTEN VERWENDET WERDEN KANN.

 DIE BENUTZEROBERFLÄCHE SOLLTE SOWOHL FÜR ÄRZTE ALS AUCH FÜR PATIENTEN KLAR UND EINFACH ZU BEDIENEN SEIN.

CUSTOMER REQUIREMENTS

- PATIENTEN- UND ARZTEINGÄNGE WERDEN MIT UNTERSCHIEDLICHEN INFORMATIONEN VERWENDET, UND DIE EINZELHEITEN DER TERMINE WERDEN ANGEZEIGT.
- DIE INFORMATIONEN FÜR PATIENTEN UND ARZT WERDEN IN EINEM DATENBANKSYSTEM AUFGEZEICHNET UND GESPEICHERT.
- FÜR DIESES PROJEKT WERDEN WIR EINIGE PROGRAMMIERSPRACHEN WIE JAVA, JAVA SWING VERWENDEN.
- WIR MÜSSEN UNSERE DATEN AN EINEM ORT SPEICHERN, UND WENN WIR DIE DATEN JEDERZEIT ABRUFEN MÖCHTEN, WÄRE ES EINFACH, DAS IST DER GRUND, WARUM WIR MYSQL ALS DATENBANK VERWENDEN.





USE-CASES

