# Hotelsysteem

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Hotelanalyse requirements | Moscow methode |
| 1. | Het reserveren van kamers moet per kamer kunnen. Er mogen meerdere personen op een kamer(tot 4 pers.) Reserveren kan alleen voor datums in de toekomst. Je moet een reservering ook ongedaan kunnen maken. | **Must have** |
| 2. | NAW-gegevens van bezoekers moeten in het systeem terug kunnen worden gevonden. | **Must have** |
| 3. | Naast het reserveren van een kamer kunnen de mensen die al een kamer hebben gereserveerd ook op de avonden dat ze aanwezig zijn reserveren voor het diner. Ook voor het ontbijt kan gereserveerd worden. | **Must have** |
| 4. | Wij als directie willen graag dagelijks een overzicht van alle gereserveerde kamers en een overzicht van alle kamers die op dat moment (die dag) bezet zijn, en ook willen we zien hoeveel personen er dan op die kamer zijn. | **Must have** |
| 5. | Het reserveren gebeurt telefonisch, onze secretaresse voert dan de reserveringen in, in het systeem. Zowel voor het diner/ontbijt als voor de kamers. Het intypen van een reservering en de persoonsgegevens gebeurt door onze secretaresse. | **Must have** |
| 6. | Alle persoonsgegevens zoals naam, adres, geslacht, leeftijd netjes opslaan in een database. | **Must have** |
| 7. | Reserveren voor diner of ontbijt op een bepaalde datum moet mogelijk zijn. | **Must have** |
| 9. | Indien mogelijk willen we ook een handigheidje bij het invoeren van de reserveringen voor diner en ontbijt zodat we in één keer alle personen van een kamer kunnen koppelen aan een ontbijt of diner. | **Should have** |
| 10. | Mijn baas wil ook nog de adressen van de bezoekers kunnen zien en de datums waarop een kamer gereserveerd is. Maar dat hoeft niet op het scherm, mag ook in een bestand staan. | **Would have** |
| 11. | Ik wil alle namen van de bezoekers kunnen zien, per kamer netjes gesorteerd.  En ook wil ik kunnen zien wie er allemaal voor het diner en voor het ontbijt heeft gereserveerd. | **Would have** |
| 12. | Als u nog tijd over heeft: bij het reserveren willen we wel heel snel meerdere personen tegelijk aan een het diner of ontbijt kunnen koppelen. Bijvoorbeeld door een kamer te selecteren en dat hij dan automatisch al die personen van die kamer koppelt. | **Won’t have** |