**Recordstore- Fallstudie**

1. **Case: nicht beschreibbar**
   1. Situation: User muss auf Handy User+pass jedesmal manuell eingeben, kein Sec-Key vorhanden
   2. In SQL eintragen
      1. aktueller Zähler für einen Tag für Suchanfragen sowie Zähltag (Date\_for\_Count + Count\_today)
      2. Gesamtzähler (Count\_sum)
   3. Wenn Suchanfrage rein kommt:
      1. Prüfe ob Sec-Key vorhanden
         1. Case: false 🡪Prüfe in DB ob Zähler für heute schon existiert (Date\_for\_Count = currentdate?)
            1. Case: true 🡪 Count\_today ++ AND Count\_sum ++ 🡪 lese count\_today und lasse Suchanfrage zu (weniger 16) oder nicht (größer 15)
            2. Case: false 🡪 Count\_today ++ AND Count\_sum ++ AND Date\_for\_Count = currentdate 🡪 lasse Suchanfrage zu
         2. Case: true 🡪**Case: Beschreibbar**
            1. Wie gehabt (user + pass + sec-key)
            2. Wenn Suchanfrage rein kommt 🡪 Count\_sum ++