

Presentationens gränssnitt för statistik och historik

Malin Brand

Niklas Johansson

Vår uppgift

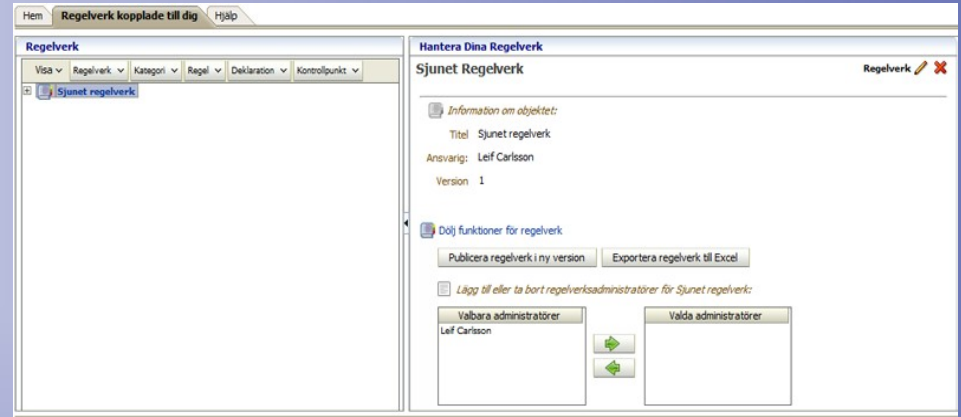
- Ta fram de olika rollernas behov av data.
- Ta fram grafiska representationer.
- Visa upp resultatet i en demonstration.

Bakgrund

- Sjunet
- ÅF
- Uppfyllnad av krav
- Compliance-verktyg
- EASY (Enterprise Audit System)

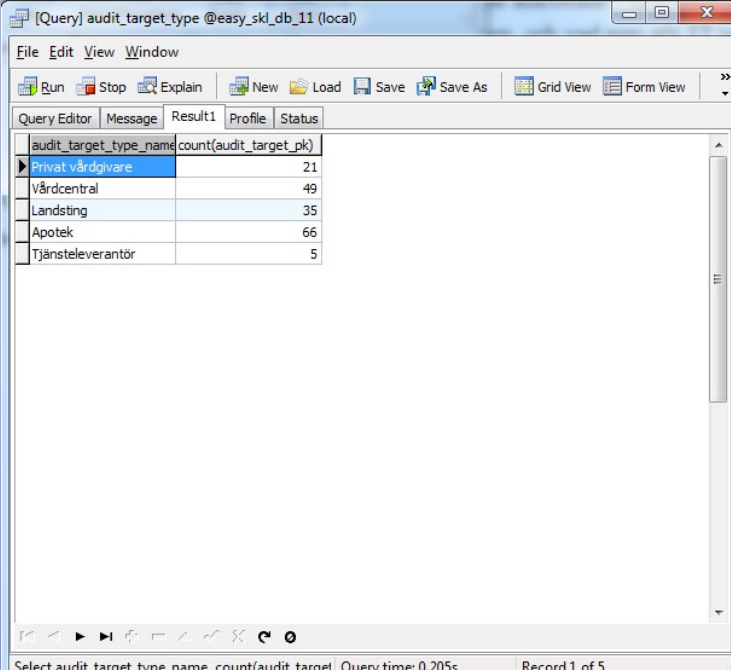
EASY

- 4 roller
- Olika ansvar
- Regelverksansvarig
- Granskare
- Ansvarig hos granskad part
- Objektsansvarig



Exempel på data

- Fördelning av roller
- Typ på granskade parter
- Efterlevnad av regelverk
- Regelverksfördelning



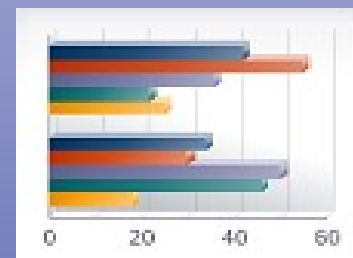
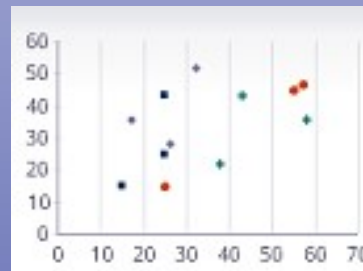
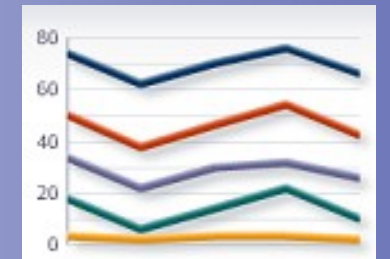
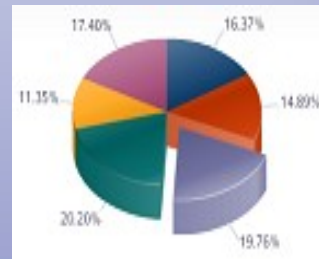
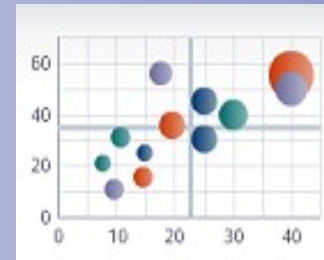
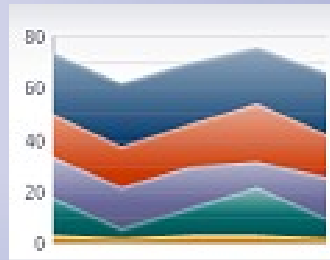
The screenshot shows a SQL query result window titled "[Query] audit_target_type @easy_skl_db_11 (local)". The window displays a table with the following data:

audit_target_type_name	count(audit_target_pk)
Privat vårdgivare	21
Vårdcentral	49
Landsting	35
Apotek	66
Tjänsteleverantör	5

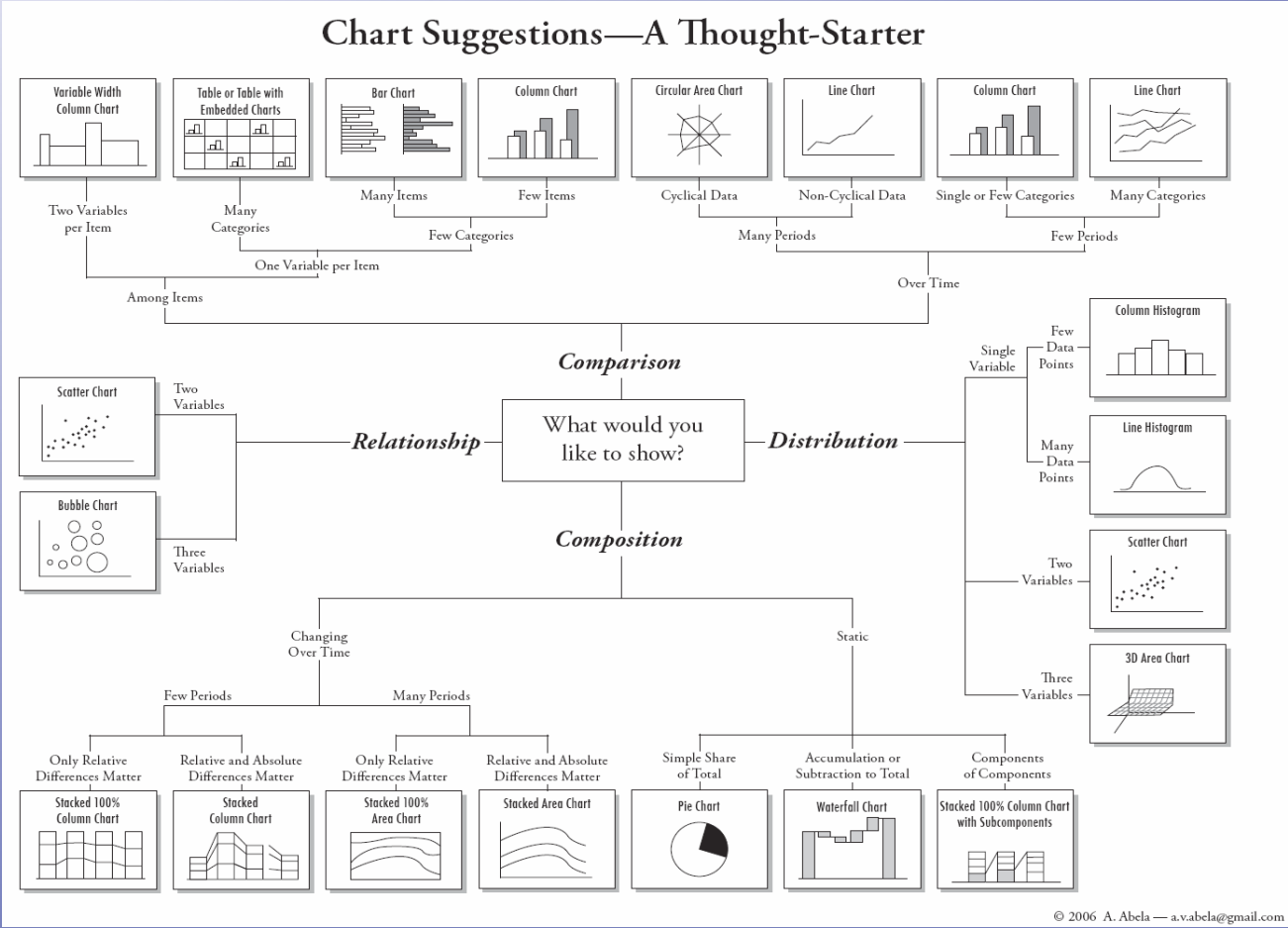
The window also shows a status bar at the bottom with the text: "Select audit_target_type_name, count(audit_target_pk) Query time: 0.205s Record 1 of 5".

Grafiska representationer

- Starka och svaga sidor

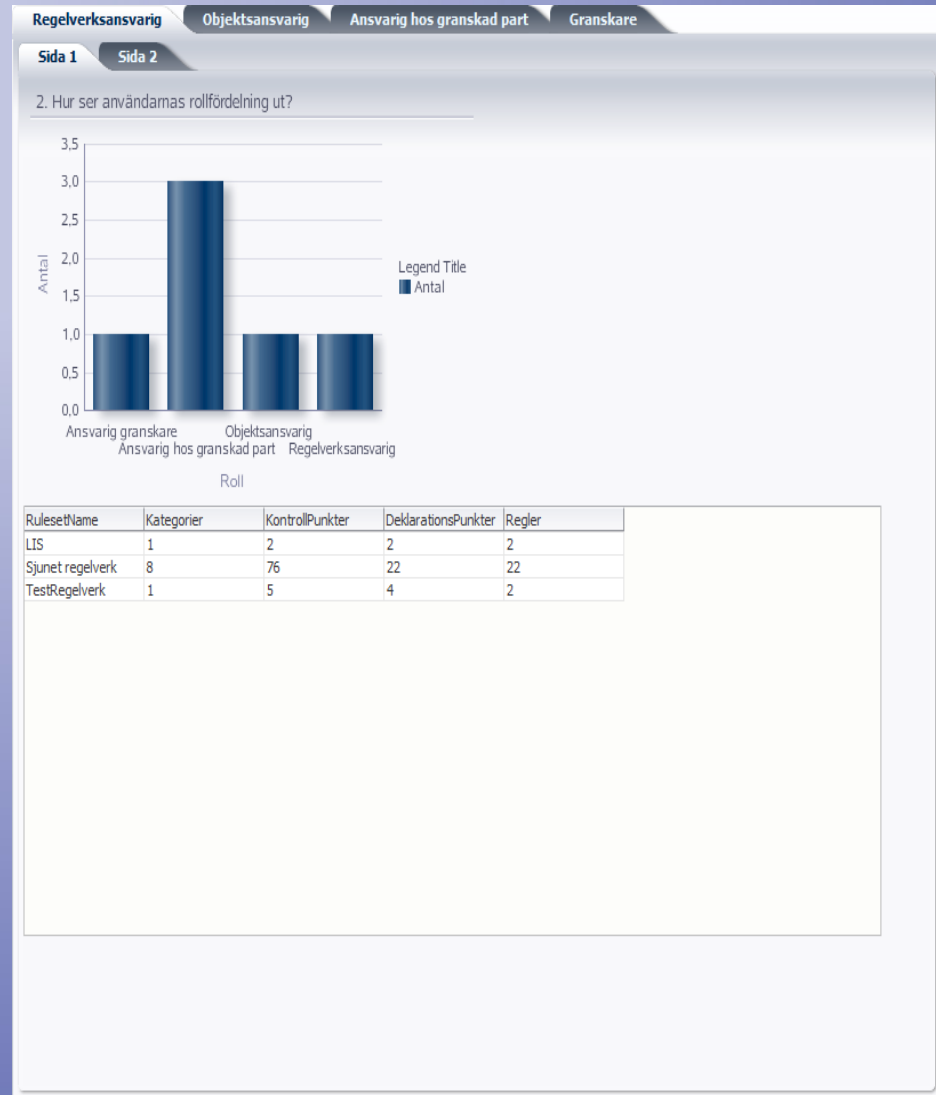


Välja representation



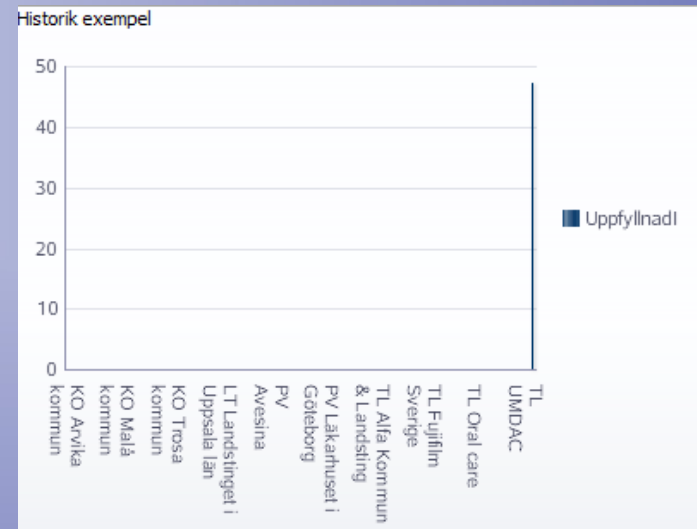
Demonstrationen

- 4 tabbar
- Inte i EASY
- Samma miljö
- Alla förslag



Problem och lösningar

- Historik
 - Intervall
 - Fler datum
- Många datapunkter
 - Välja ut vissa
 - Visa fler diagram



Sammanfattning

- Databehov
- Tittat på olika typer
- Lärt oss att välja
- Gjort en demonstration

Tack för oss Frågor?

Kontakt:

- Malin Brand: brand.malin@gmail.com
- Niklas Johansson: nikljoha100@student.kau.se

Frågor