

Verklighetsfrånvänd analys

Grupp 37

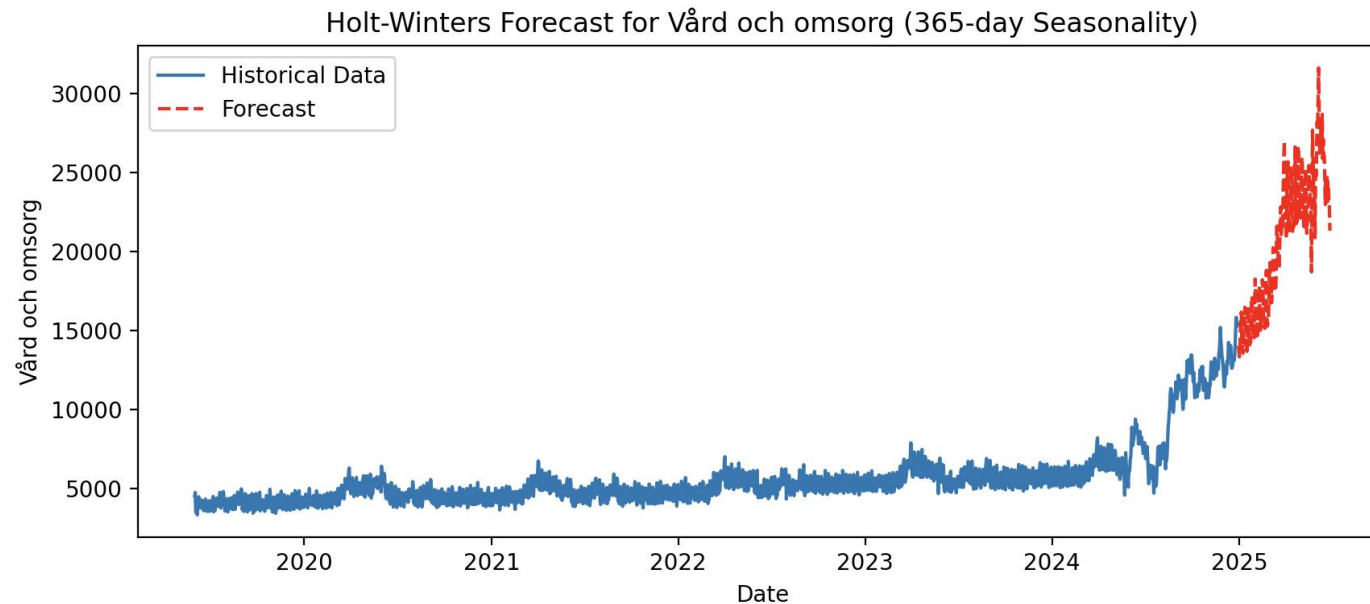
Emil Järudd - jarudd@kth.se 33%

Oliver Midbrink - midbrink@kth.se 33%

Fredrik Zelandar Lundqvist - fzl@kth.se 33%

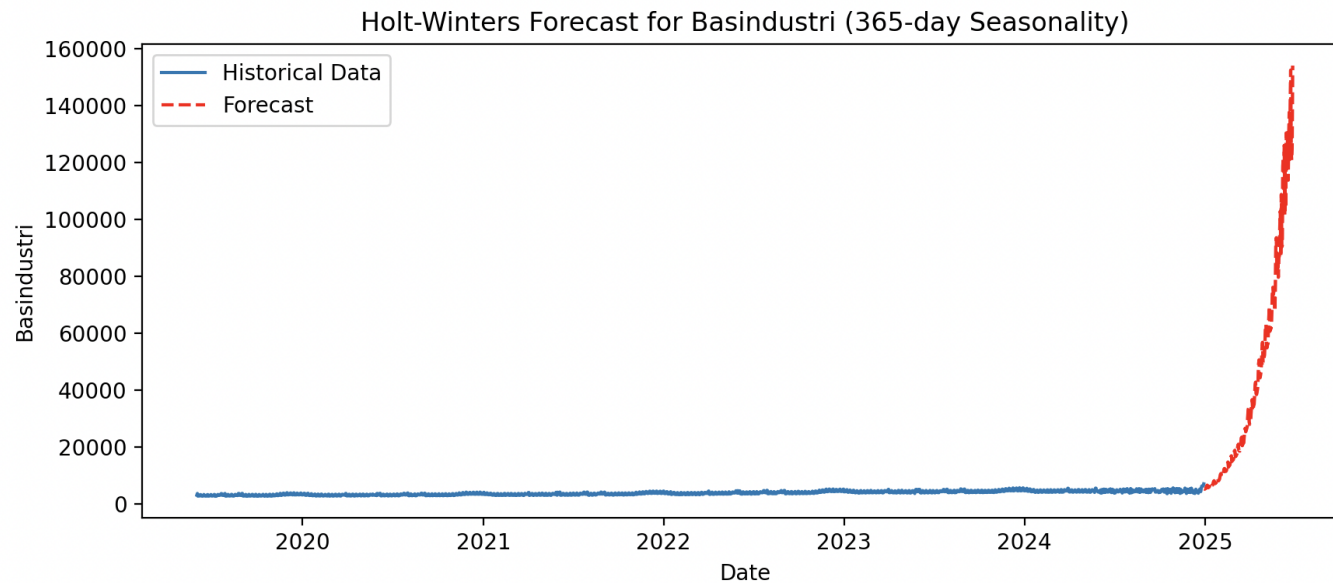
Vård kommer öka galet

- ▶ Holt-Winters all indata
- ▶ Medel över hela perioden 5500 fakturerade h/dag. Räkna med minst en fyrdubbling!



Basindustri

- ▶ Kraftig ökning väntas tillkomma, möjligen på grund av större efterfrågan på el och material då AI och krypto kräver mycket datorresurser.
- ▶ Medel över hela perioden 3700 h/dag. Som vi ser kommer det öka med faktor 40!



Hotell

- Kommer att minska väldigt kraftigt. Sannolikt kommer många att sparkas, vilket är väldigt bra då vi nu kan anställa de till basindustri och vård.



Slutsats/Rekommendation

- ▶ Vi kommer att se enorm ökning i basindustri samt vården. Nu är det dags att jobba stenhårt, se till att vi hittar många som kan jobba för oss för att täcka efterfrågan.
- ▶ Hotell kommer att dö. Förvänta oss det, och försök att ta de som sparkas från fast anställning till att jobba för oss inom basindustri och vård och omsorg
- ▶ Vi bör göra stora investeringar för att kunna expandera i takt med efterfrågan. Dags för en ny investerarrunda!

Hur vi förvrängt

- ▶ Vård och omsorg + Basindustri: Genom att välja alpha beta och gamma variabler som viktat trenden högt samt det senaste som viktigast får vi en enorm ökning prognosticerad.
- ▶ Hotell: Genom att välja en viss, kort period så får vi en prognos som visar minskning över en för lång prognoshorisont. Statisk prognos är också ett felval som hjälper oss förvränga