



# **Datastyrt förbättringsarbete av hyresgästernas avfallssortering**

Sofia Frising, hållbarhetsutvecklare Halmstads Fastighets AB

# HFAB och hållbar utveckling

---

- Ett av de största allmännyttiga bolagen i Sverige
- Var 5:e Halmstadbo bor hos oss
- Fastighetsbranschen har stor miljöpåverkan

## Så vad vi gör spelar roll



**Skapa trygga  
områden**



**Bygga och  
förvalta  
resurssmart**



**Möjliggöra en  
hållbar vardag**



**Vara en hållbar  
arbetsplats**

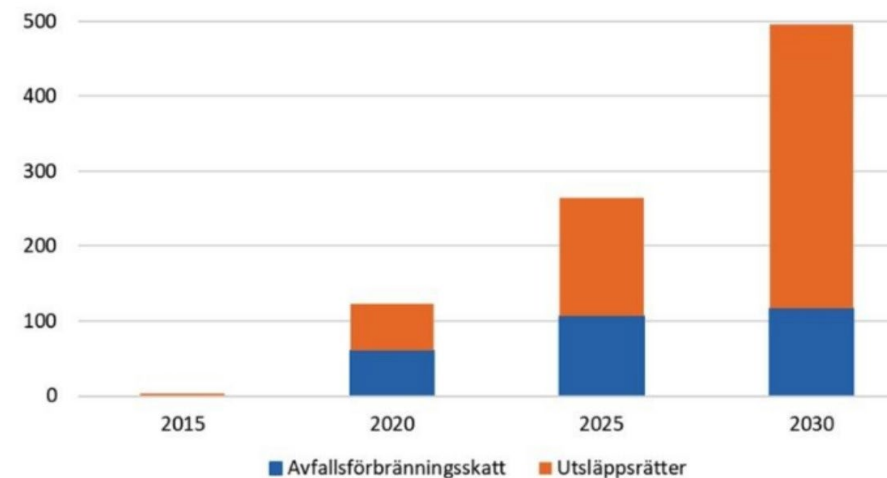
## Varför förbättra avfallssorteringen?

- Minska mängden restavfall med 50 % 2020-2030
- Problem med felsortering och nedskräpning – tråkiga miljöer, missnöjda hyresgäster.
- Stora kostnader förknippat med avfallshantering (29 milj/år) och de kommer att öka.



### Miljökostnaden för plasten

Figur 19. Kostnad per ton avfall för avfallsförbränningskatt (netto) och utsläppsrätter





## Pilotprojekt

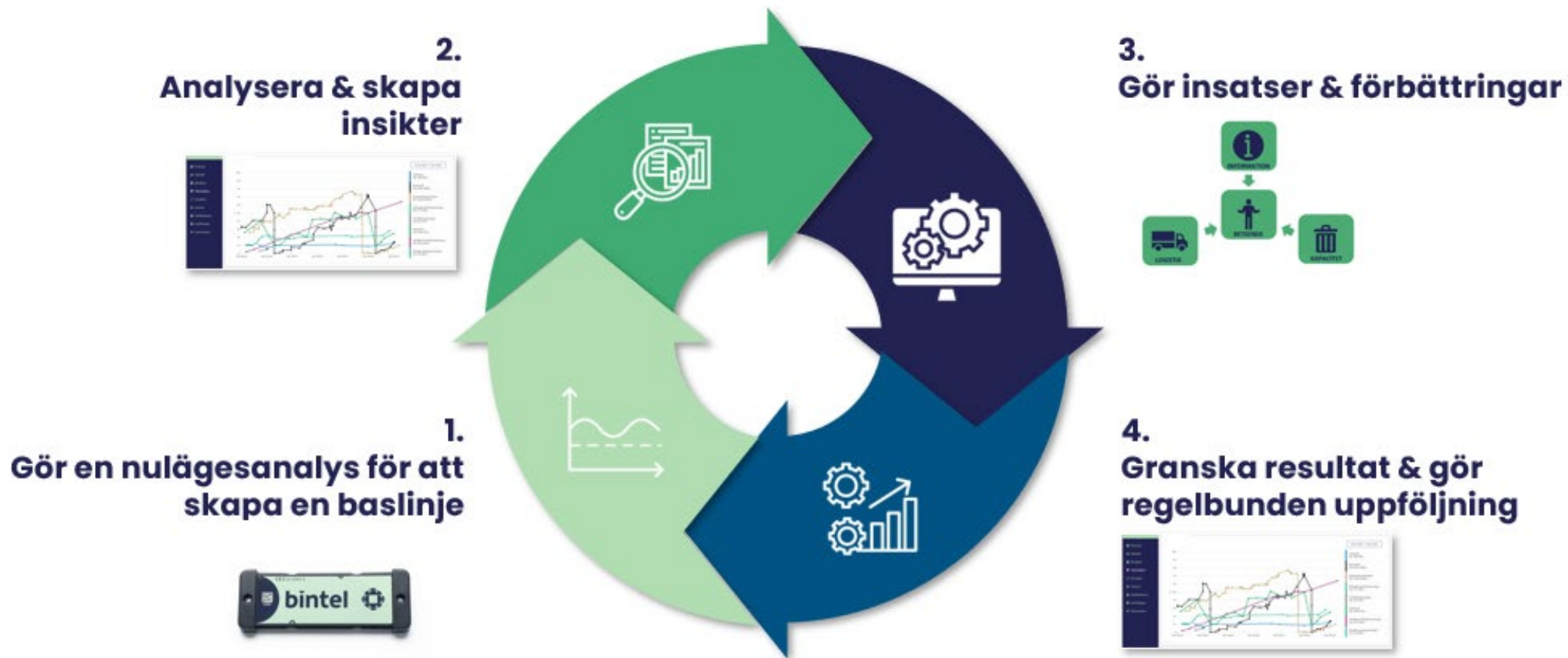
---

- 2 miljörum + UWS:er:
  - Nivåmätning,
  - Optimering
  - Renovering av miljörum
  - Uppdaterad kommunikation

# Före - efter



# Hur vi jobbar – Datadrivet förbättringsarbete



# Hur vi jobbar – Datadrivet förbättringsarbete



# Hur vi jobbar – Datadrivet förbättringsarbete







## Resultat pilotprojekt

---

- Minskad klimatpåverkan
- Nöjda hyresgäster
- Minskade kostnader



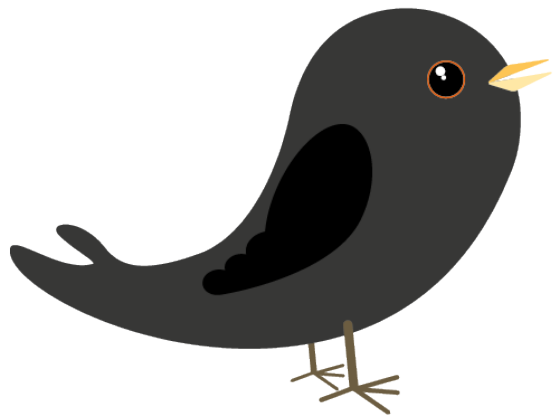
## Uppskalad satsning

---

- Mätning i ca 450 avfallskärl, 30 miljörum
- April 2023- mars 2025

Uppskattad besparing 2023-2024  
ca 1,3 - 1,5 miljoner kr/år

Potential total besparing 2023-2025  
ca 5 - 6 miljoner kr/år



**Tack!**