

forJorje/inlamnings2/uppgift3.py at main ·
NadezdaLuneva2024/forJorje

Skatteanalys för Stockholm 2023-2026

En Dataanalys av skatteutveckling och
prediktioner

Förbered för ledningsgruppen

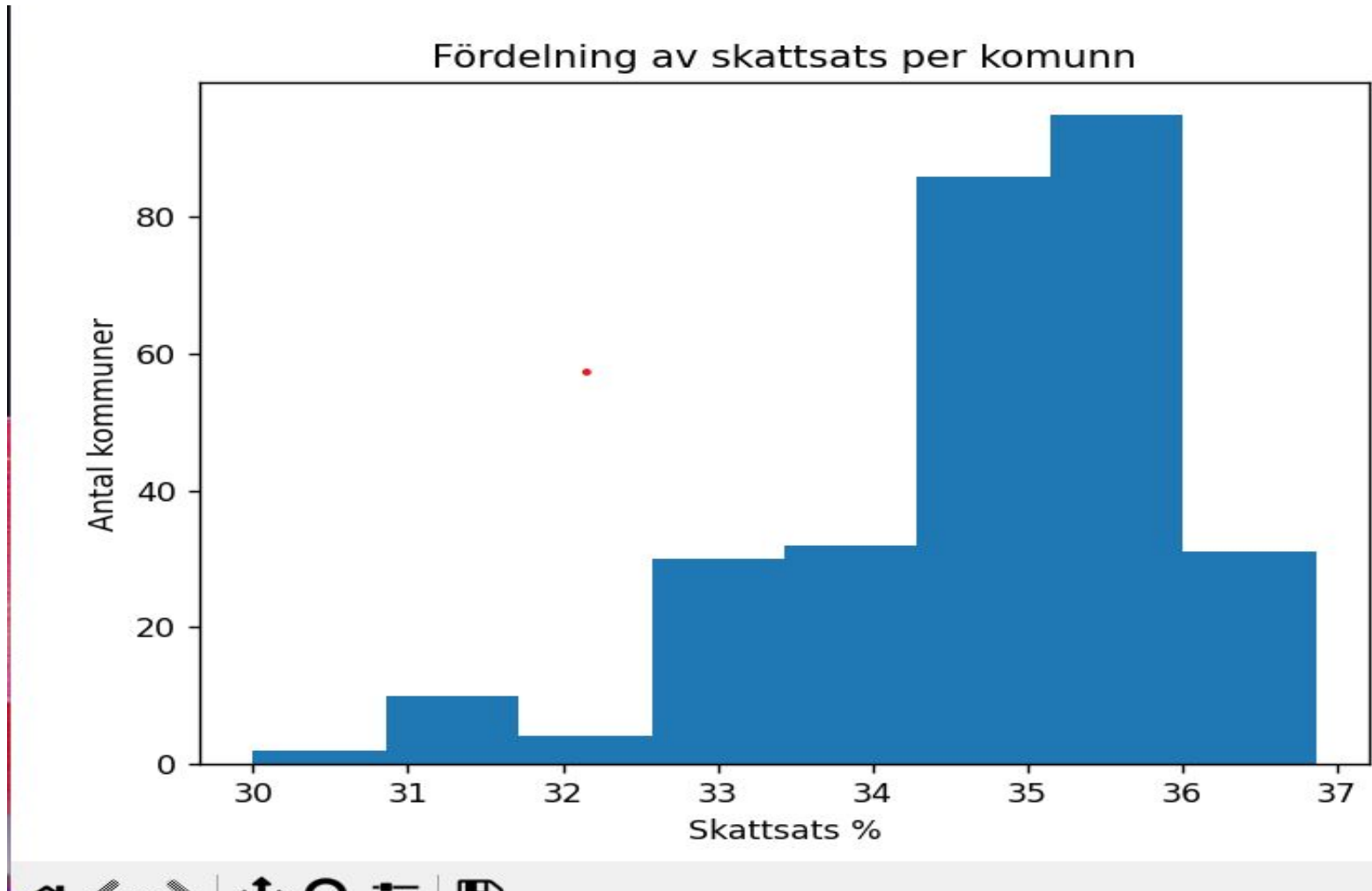
Inledning & Översikt

- Analys av skatteutvecklingen i Sverige
- Jämförelse mellan åren 2023-2025
- Prediktion för 2026
- Rekommendationer för ledningsgruppen

Data & Metod

- Data från Skattesatser 2023-2025
- Analysera och utöka transformationerna i datan
- Bearbetning i Pandas & visualisering i Matplotlib
- Kombinera datasetet med ytterligare
- Linjär regressionsmodell för prediktion av skattesats
- Fokus på Stockholm

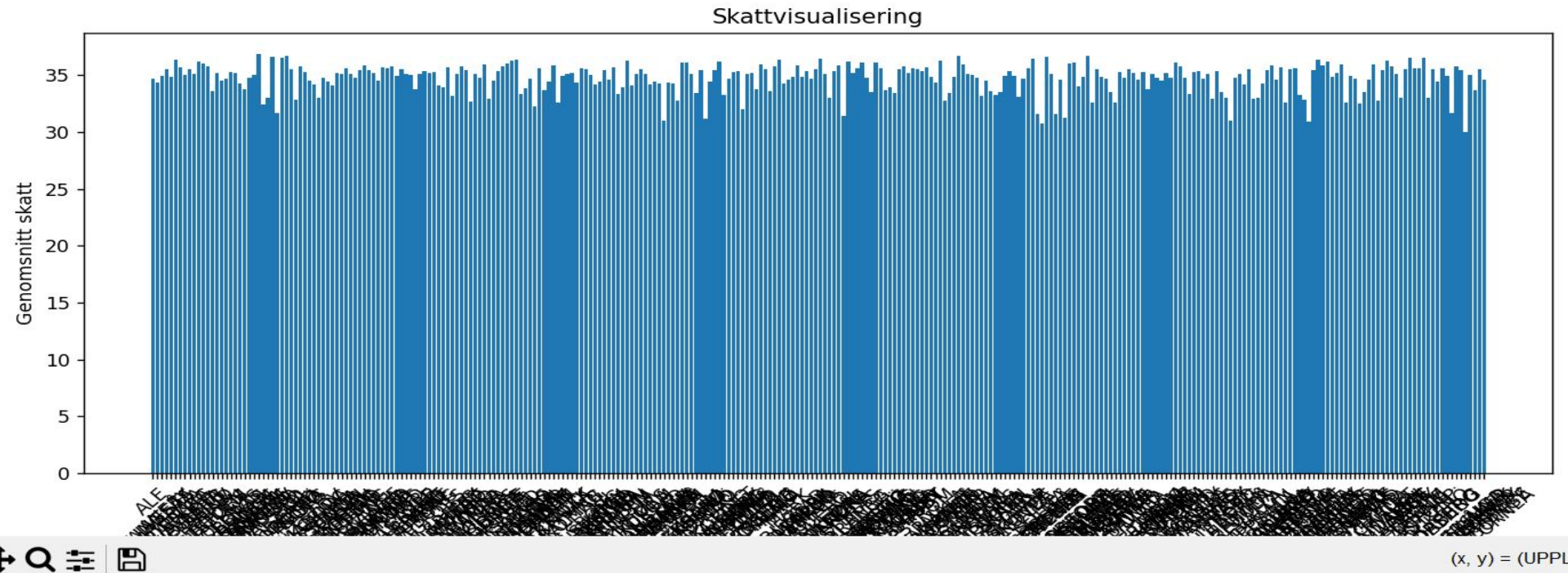
Histogrammet visar spridningen av skattesatser mellan kommuner



Resultat & Visualisering

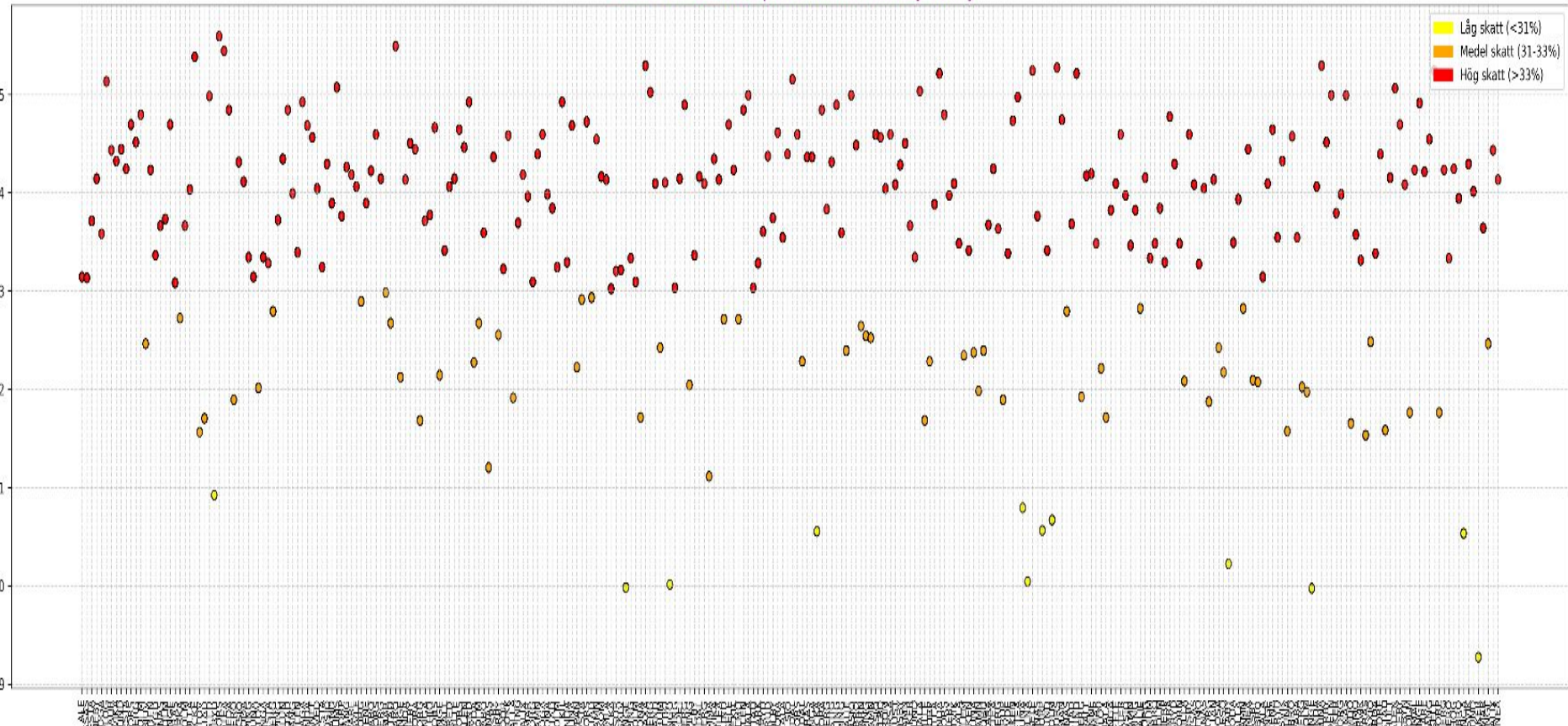
- Linjär regression visar fortsatt ökning 2026
- Stockholm har högre skattesats än rikssnittet
- Trendanalys tyder på fortsatt ökning

Stapeldiagrammet visar att vissa kommuner har betydligt högre skatt än andra



- **Klustringen** visar
- Stockholm och många andra storstäder har en **medelskattesats** mellan **29% och 33%**

Scatter Plot: Skattesats per kommuner med färgkodning

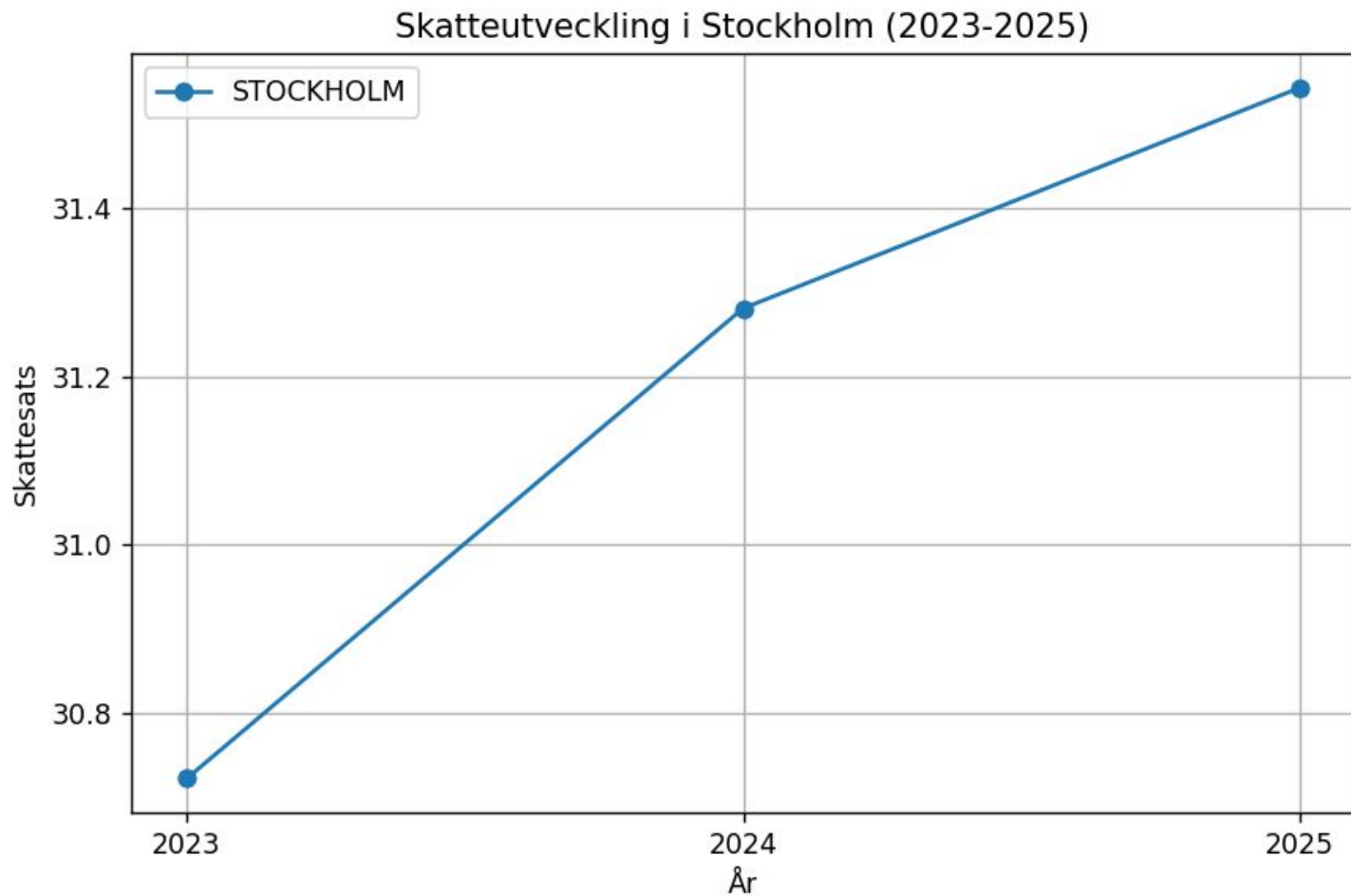
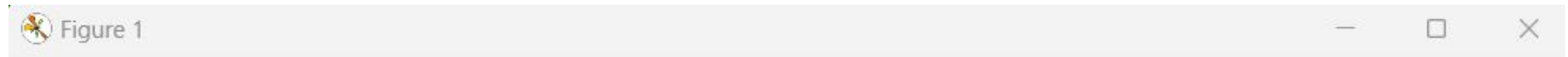


	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
1	År	Församling	Kommun	Församling	Summa, in	Summa, ex	Kommunal	Landstings	Begravnings	Kyrkoavgift	
2	2025	01 14	UPPLANDS	EDS FÖRSÄ	32.983	32.093	19.42	12.38	0.293	0.89	
3	2025	01 14	UPPLANDS	FRESTA FÖ	32.893	32.093	19.42	12.38	0.293	0.8	
4	2025	01 14	UPPLANDS	HAMMARB	32.953	32.093	19.42	12.38	0.293	0.86	
5	2025	01 15	VALLENTU	VALLENTU	32.513	31.573	18.9	12.38	0.293	0.94	
6	2025	01 15	VALLENTU	ÖSSEBY FÖ	32.718	31.573	18.9	12.38	0.293	1.145	
7	2025	01 17	ÖSTERÅKE	LJUSTERÖ	30.013	29.273	16.6	12.38	0.293	0.74	
8	2025	01 17	ÖSTERÅKE	ÖSTERÅKE	30.013	29.273	16.6	12.38	0.293	0.74	
9	2025	01 20	VÄRMDÖ	DJURÖ, MÖ	32.823	31.653	18.98	12.38	0.293	1.17	

	A	B	
1	Kommun	mean	
2	ALE	34,65367	
3	ALINGSÅS	34,3445	
4	ALVESTA	34,96033	
5	ANEBY	35,547	
6	ARBOGA	34,877	
7	ARJEPLOG	36,367	
8	ARVIDSJAL	35,667	
9	ARVIKA	34,992	
10	ASKERSUN	35,517	
11	AVESTA	35,102	
12	BENGTSFÖ	36,2095	
13	BERG	36,05533	
14	BJURHOLM	35,787	

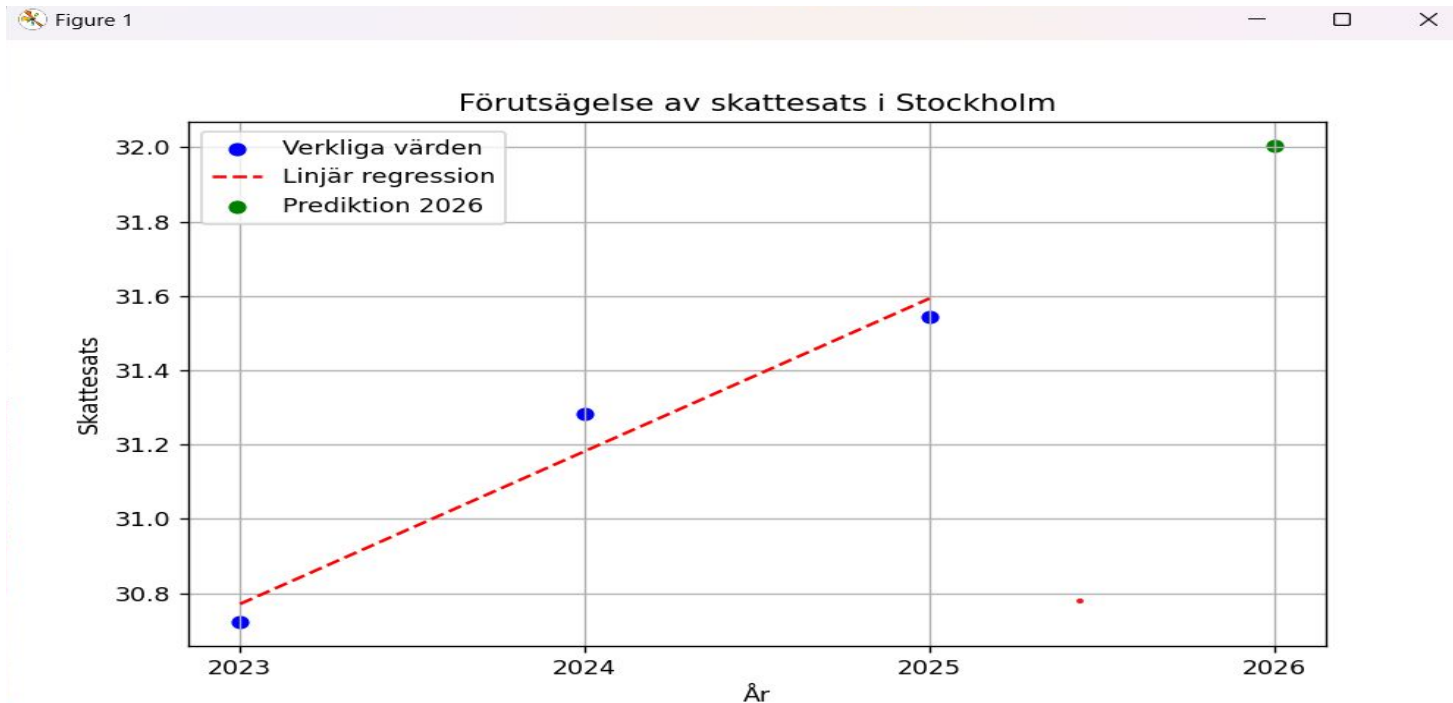
	A	B	C	D	
194	SÖLLENTUNA	31,253	31,577	31,593	
195	SOLNA	30,393	30,717	30,733	
196	SORSELE	36,558	36,577	36,593	
197	SOTENÄS	35,058	35,077	35,093	
198	STAFFANSTORP	31,558	31,577	31,593	
199	STENUNGSUND	34,578	34,597	34,613	
200	STOCKHOLM	30,72143	31,28125	31,54375	
201	STORFORS	35,973	35,992	36,608	
202	STORUMAN	36,083	36,102	36,118	
203	STRÄNGNÄS	34,006	34,025	34,041	
204	STRÖMSTAD	34,868	34,887	34,903	

Linjediagrammet visar en stadig ökning av skatten i Stockholm



Prediktion för 2026

- Baserat på linjär regression
- Förväntad skattesats i Stockholm 2026:
- Indikation på fortsatt uppåtgående trend



Rekommendationer för ledningsgruppen

- Överväga åtgärder för att stabilisera skattesatsen
- Jämföra med andra kommuner för strategiska beslut
- Planera långsiktigt för skatteutvecklingen
- Ytterligare analys av ekonomiska faktorer

Tack för er uppmärksamhet!

Har ni några frågor?