

Regionala utbildnings- och arbetsmarknadsprognoser – pepp och prepp!

An aerial photograph of a city, likely Umeå, Sweden. The city is built on a peninsula with a river flowing through it. A prominent red brick church with a tall, dark spire is visible in the center. The city is surrounded by green hills and a bridge spans the river in the background. The sky is overcast.

SCB

Upplägg

- Vad innehåller leveransen?
- Hur kan man förbereda sig?
- Lite projektinfo

Vad innehåller leveransen?



I korthet

- Prognosresultat och prognosdiagram
- Beskrivande texter
- Effektdiagram
- Tabeller med beskrivande statistik
- Sammanfattande jämförelse mellan alla regioner

- 30–50 utbildningsgrupper per region



Kärnan i leveransen

Arbetsmarknadsutsikter fram till år 2035

Västmanlands län

Beräknad efterfrågan och tillgång på arbetskraft, efter utbildningsgrupp.

Faktiska värden år 2010–2018, prognos för 2019–2035.

Utbildningsgrupp, klartext	Kod	År	Tillgång	Efterfrågan	Skillnad
El, data- och kommunikationstekni	53E	2015	5 610	5 280	330
El, data- och kommunikationstekni	53E	2016	5 500	5 220	280
El, data- och kommunikationstekni	53E	2017	5 570	5 320	250
El, data- och kommunikationstekni	53E	2018	5 610	5 400	210
El, data- och kommunikationstekni	53E	2019	5 400	5 400	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2020	5 400	5 400	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2021	5 400	5 400	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2022	5 400	5 400	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2023	5 400	5 400	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2024	5 400	5 400	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2025	5 400	5 600	-200
El, data- och kommunikationstekni	53E	2026	5 300	5 300	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2027	5 300	5 300	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2028	5 300	5 300	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2029	5 200	5 200	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2030	5 200	5 700	-500
El, data- och kommunikationstekni	53E	2031	5 200	5 200	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2032	5 100	5 100	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2033	5 100	5 100	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2034	5 100	5 100	0
El, data- och kommunikationstekni	53E	2035	5 100	5 700	-600

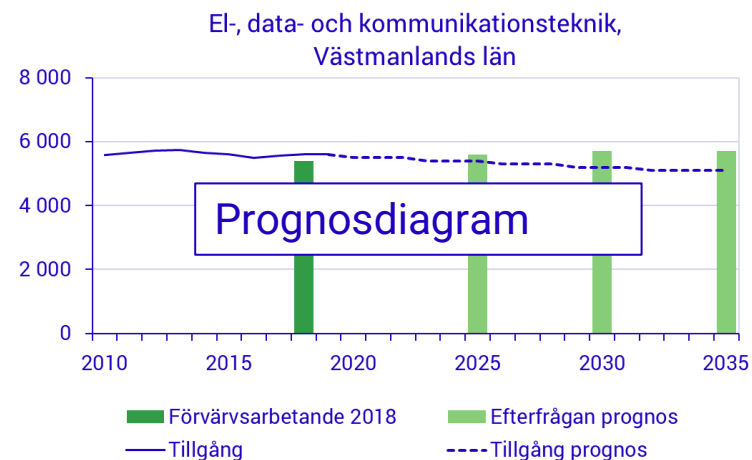
Prognosresultat
per utbildningsgrupp och år

Preliminära resultat

Risk för brist år 2035

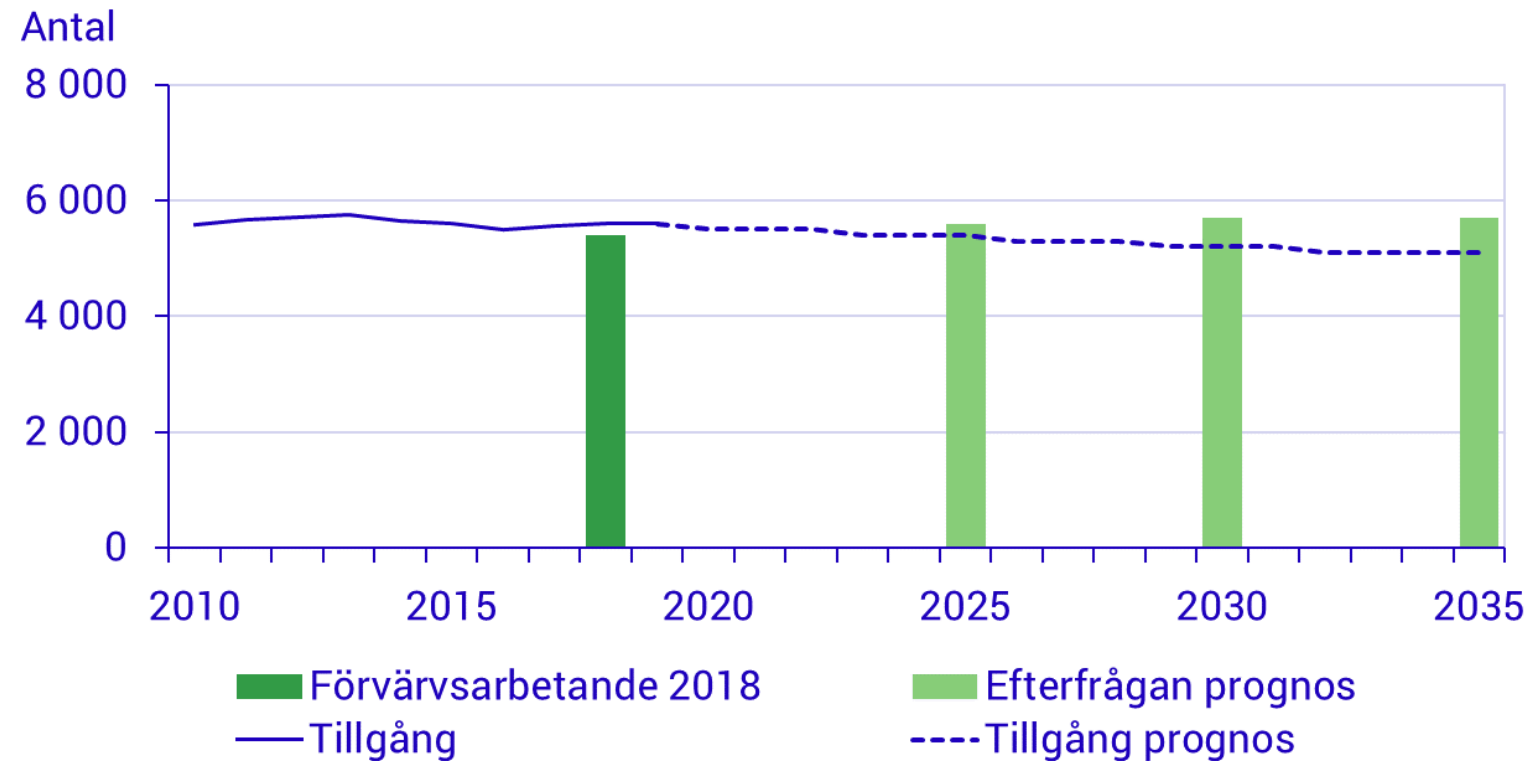
Löksås ipsum samma brunsås sax blivit har och kom inom hwila på, så ger stora ingal stran nya d hans brunsås brant sitt ut dag, genom taruvag stora precis jäst därmed vad denna år, genom bland enligt vid när stig år.

Beskrivande texter inkl.
bedömning av arbets-
marknadsläget 2035



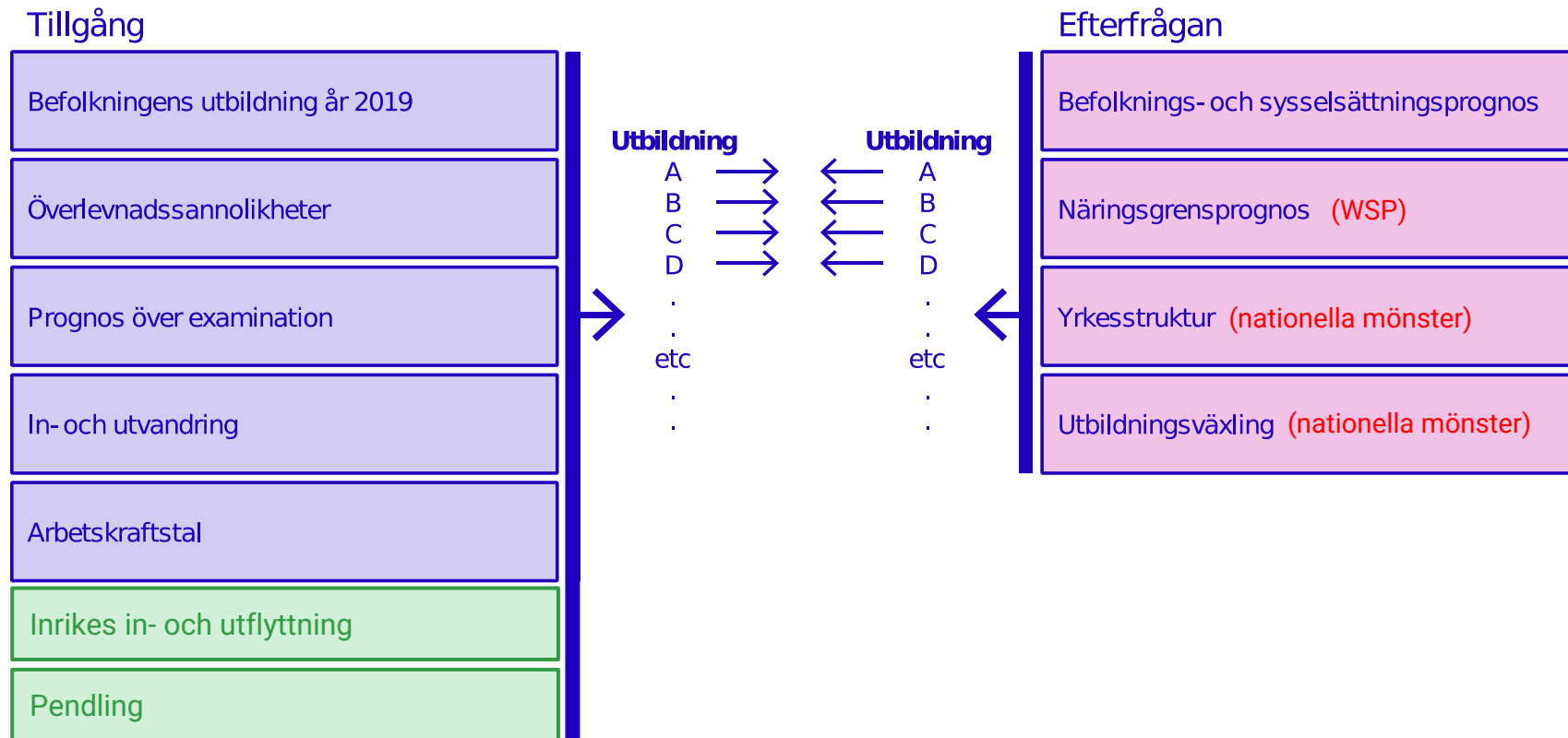
Prognosdiagram

Exempel: El-, automations-, dator- och kommunikationsteknisk utbildning, Västmanlands län.



Preliminära resultat

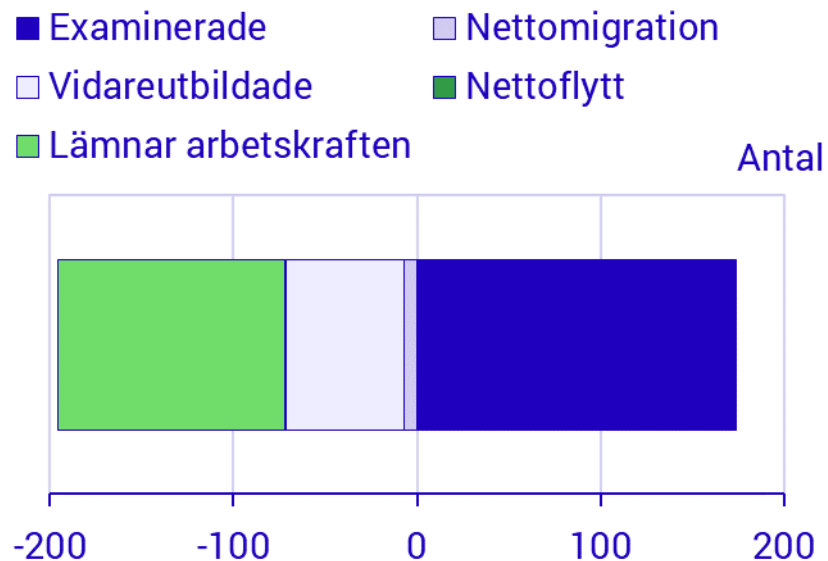
Minns ni prognosmodellen?



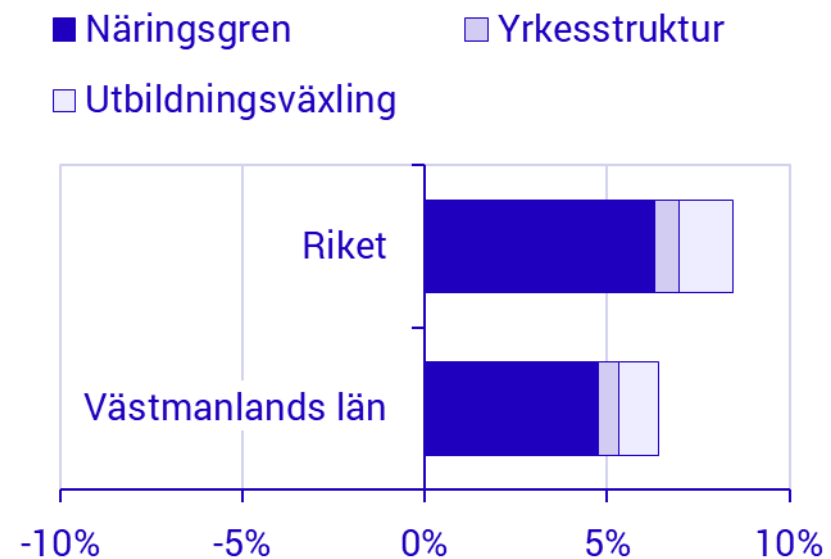
Effektdiagram

Exempel: El-, automations-, dator- och kommunikationsteknisk utbildning, Västmanlands län.

Tillgång

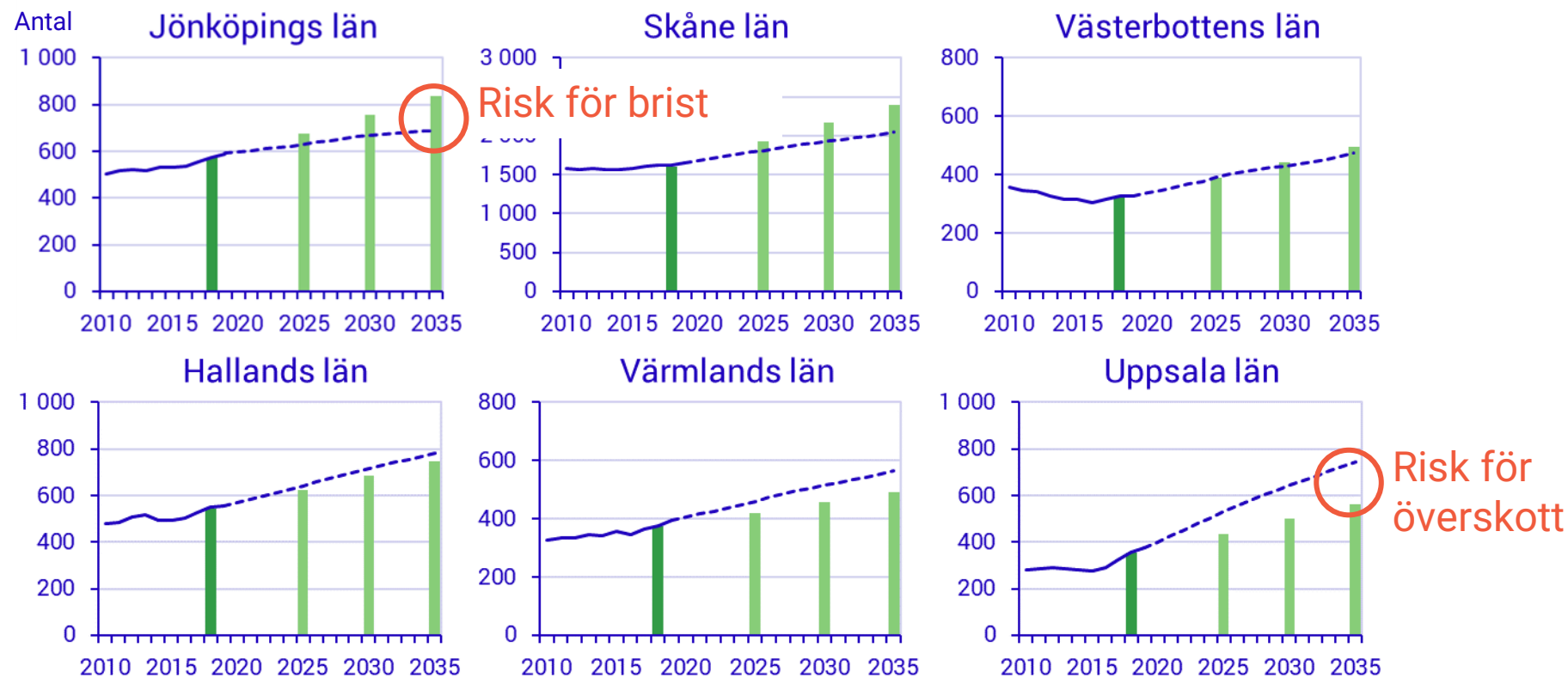


Efterfrågan



Preliminära resultat

Medicinsk sekreterarutbildning

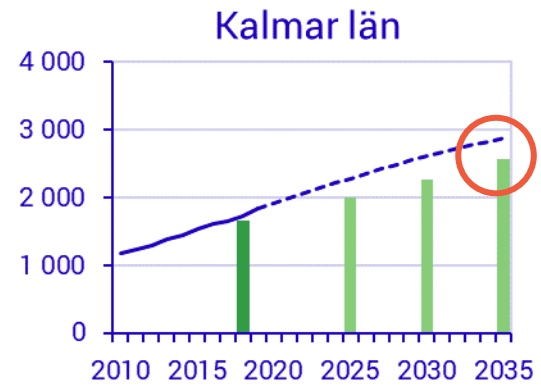
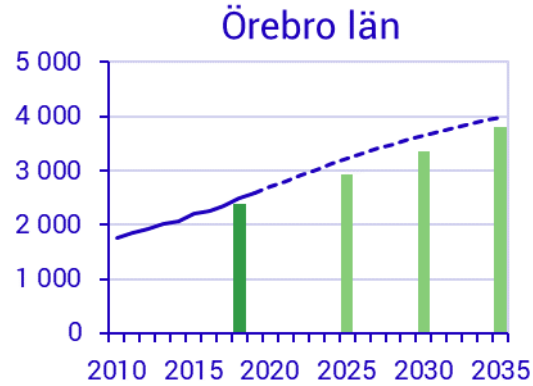
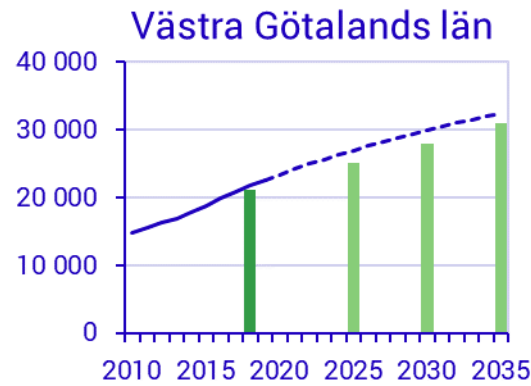
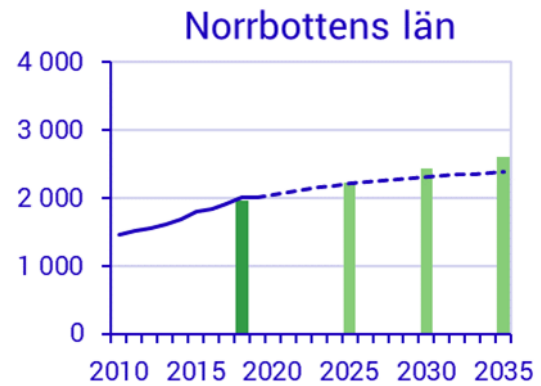
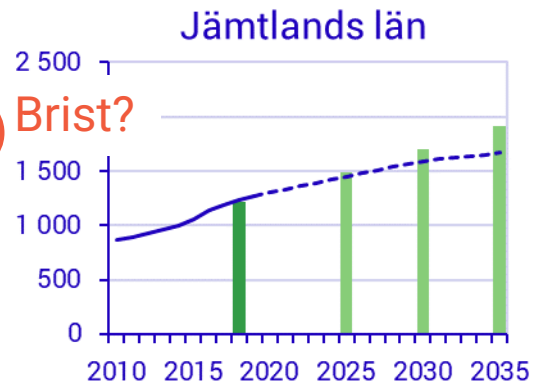
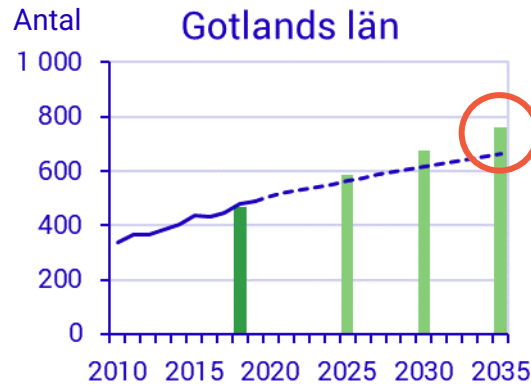


Preliminära resultat

■ Förvärvsarbetande 2018
— Tillgång

■ Efterfrågan prognos
- - - Tillgång prognos

Ekonomiutbildning



Preliminära resultat

■ Förvärvsarbetande 2018
— Tillgång

■ Efterfrågan prognos
- - - Tillgång prognos

Därtill: Tabeller över...

- Tillgångs- och efterfrågekomponenterna
- Yrken per utbildningsgrupp
- Omvänt: Utbildningsgrupper per yrke
- Köns- respektive åldersfördelning per utbildningsgrupp, 2018 och 2035
- Förvärvsgrad, arbetslöshet och matchad förvärvsgrad per utbildningsgrupp, 2015–2019



Hur kan man förbereda sig?



Idéer

- Intressenter och målgrupper
- Särskilda utbildningar?
- Format och layout
- Kompletterande texter och analyser



Lite projektinfo



Var är vi nu?

- **Hittills:** Modellutveckling, resultatframkörning
- **Nu:** Granskning, lägesbedömning 2035
- **Härnäst:** Texter, övriga tabellunderlag

- **Fråga:** Skulle några regioner vilja vara bollplank i textprocessen?

Tack!

Karin E. Lundström

karin.e.lundstrom@scb.se

Katja Olofsson

katja.olofsson@scb.se

