

Förstudie ASUS

- Analys, samverkan och utveckling av svetskompetens

Med stöd av Svenska ESF-rådet, Europeiska socialfonden+ 2021–2027,
PO A1: Kompetensutveckling inom de nationella prioriterade områdena, 23-081



Medfinansieras av
Europeiska unionen

Syfte och mål med ASUS

- Syftet är att kartlägga kompetensbehovet för svensk industri samt analysera eventuella skillnader, orsaker och samband, mellan verkligt kompetensbehov jämfört med befintligt utbildningsutbud, omställningsinsatser och kompetensutveckling inom svetsområdet.
- Huvudmålet är att kartlägga och analysera industrins verkliga kompetensbehov och skapa en kompetensförsörjningsplan, som sedan ska ligga till och grund för korrekta framtida insatser.



Förstudiens aktiviteter

A - Riggning av projekt

B - Framtagning av målgrupper, frågeunderlag och samt metoder för insamling av data

C - Insamling av data

D - Analys av data

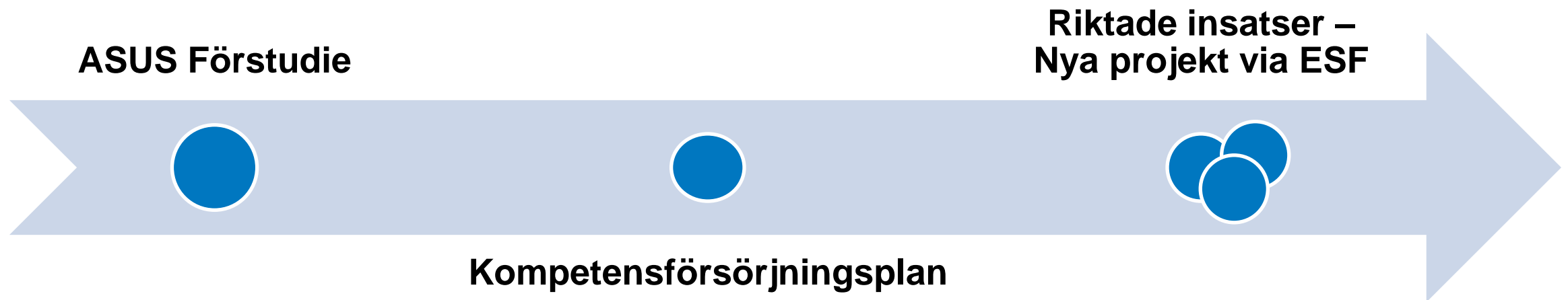
E - Ta fram kompetensförsörjningsplan

F - Marknadsinsatser

AP	maj -24	juni -24	juli -24	aug -24	sep -24	okt -24	nov -24	dec -24	jan -25	feb -25	mar -25	apr -25	maj -25
A													
B													
C													
D													
E													
F													



Plan framåt



AG 43

Företags kompetensbehov inom fogning

- Vilken typ av kompetens finns?
- Vilken typ av kompetens behövs?
- Vilka konsekvenser av kompetensbrist kan uppstå i ditt företag?



AG 43

Om hur vi tar reda på faktiska siffror om kompetensbehov, hur information kan införskaffas.

- Vad föreslår ni för metoder att samla in informationen? Vilka metoder kan vara lämpliga?
- Vem vet och kan svara på frågor?
- Finns det rapporter/undersökningar att hämta information ifrån?

