

Way2Go

- Brobygning til Uddannelse

Beskæftigelses- og integrationsudvalget
i København Kommune

Mandag d. 2. marts 2015 kl. 11.30-12.30

Oplæg v/ Ulla-Birgitte Nies, leder, Unge, Vejledning og Erhverv, TEC

Program

11.30-11.40	Velkomst og præsentation af program v/ Ulla-Birgitte Nies, leder, TEC
11.40-11.50	Erhvervsskolereformen, brobygning og de nye adgangskrav v/ Morten Emborg, vicedirektør, TEC
11.50-12.10	Præsentation af Way2Go <ul style="list-style-type: none">a. Målgruppekarakteristikab. Form og indholdc. Effekter af indsatsen
12.10-12.25	Rundvisning og et møde med de unge i Way2Go: <ul style="list-style-type: none">a. Uddannelsesvejledningenb. Forberedende Voksen Undervisning (FVU) i dansk og matematik
12.25	Afrunding og tak for i dag

Way2Go 2015

- Et videnspilotprojekt bevilget af STAR, gennemført for 500 unge i perioden 2013-2014. Way2Go er i dag forankret som leverandørtilbud til jobcentrene

Samarbejde jobcentre:

Albertslund, Brøndby, Glostrup, Frederiksberg, Frederikssund, Gentofte, Gladsaxe, Hvidovre, København, Lyngby-Tårnbæk og Vallensbæk/Ishøj

Centralt samarbejdende erhvervsskoler til TEC/Way2Go:

Københavns Tekniske skole, Hotel og Restaurantskolen og SOSU C

TEC

Hvad karakteriserer de unge i Way2Go?

- Gennemsnitsalder på 22 år
- Ca. 80% er mænd
- 2/3 deltager i Forberedende Voksen Undervisning (FVU)
 - Læsning/dansk og matematik

Personlige og/el. sociale barrierer

ADHD, Aspergers, angst, depression mv.

Misbrug, kriminel løbebane/straffeattest

Spinkelt socialt netværk, manglende opbakning fra netværk

Way2Go – Brobygning til uddannelse

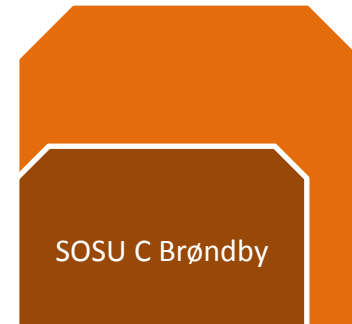
Teknologi, byggeri og transport



Fødevarer, jordbrug & oplevelser



Omsorg, sundhed & pædagogik



Fase 2



FVU i læsning og matematik
(6 lektioner ugentlig + valgfrit ekstra)

Temabaseret uddannelsesvejledning

1-5 dages virksomhedspraktik

1-5 dages EUD-praktik

**Erhvervs-
uddannelse**

grundforløb

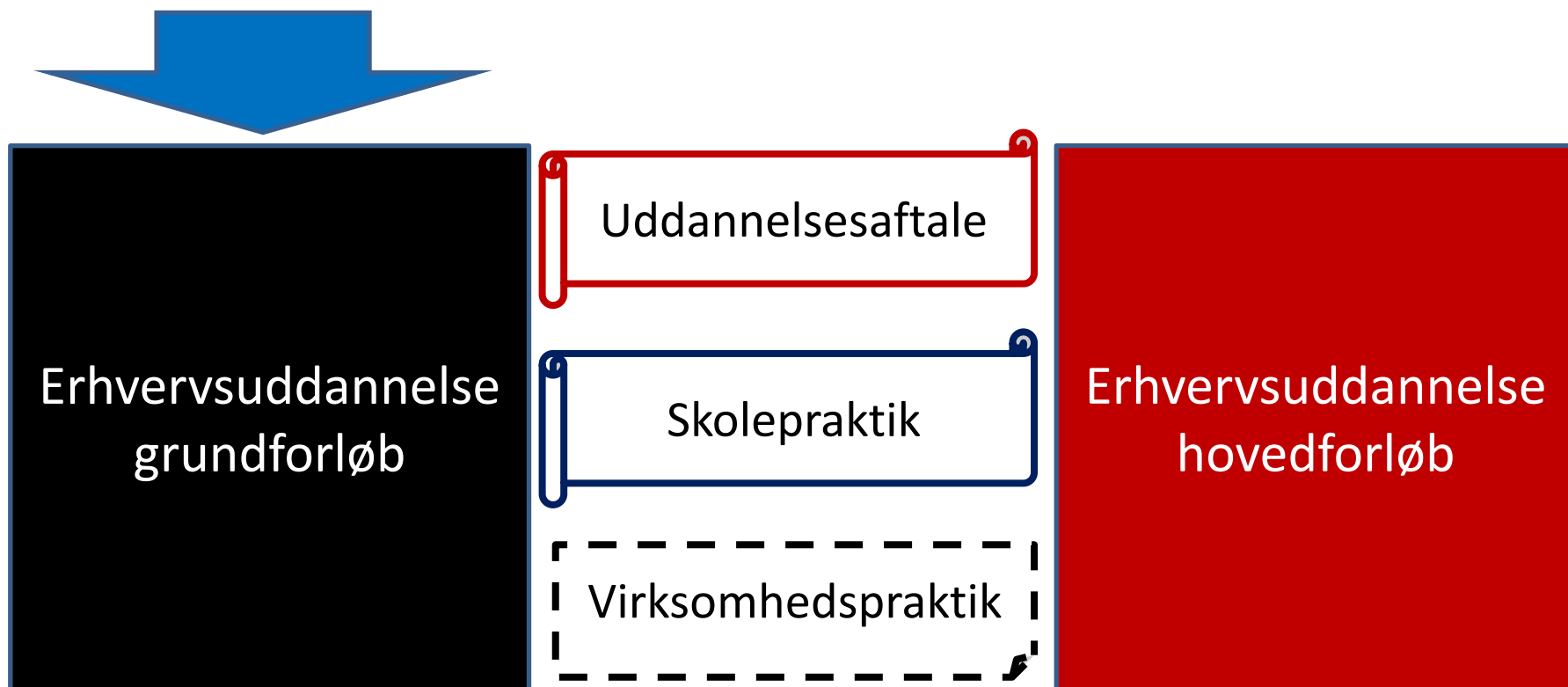
Virksomheder

Faglige organisationer

Foreningsliv

Way2Go – ‘fase 2’ fastholdelse i uddannelse

Det styrker effekten, at en mentor følger den unge gennem grundforløbet ★



★ (CeFU, midtvejsevaluering 2014)

Dokumenteret effekt af brobygningsindsatsen

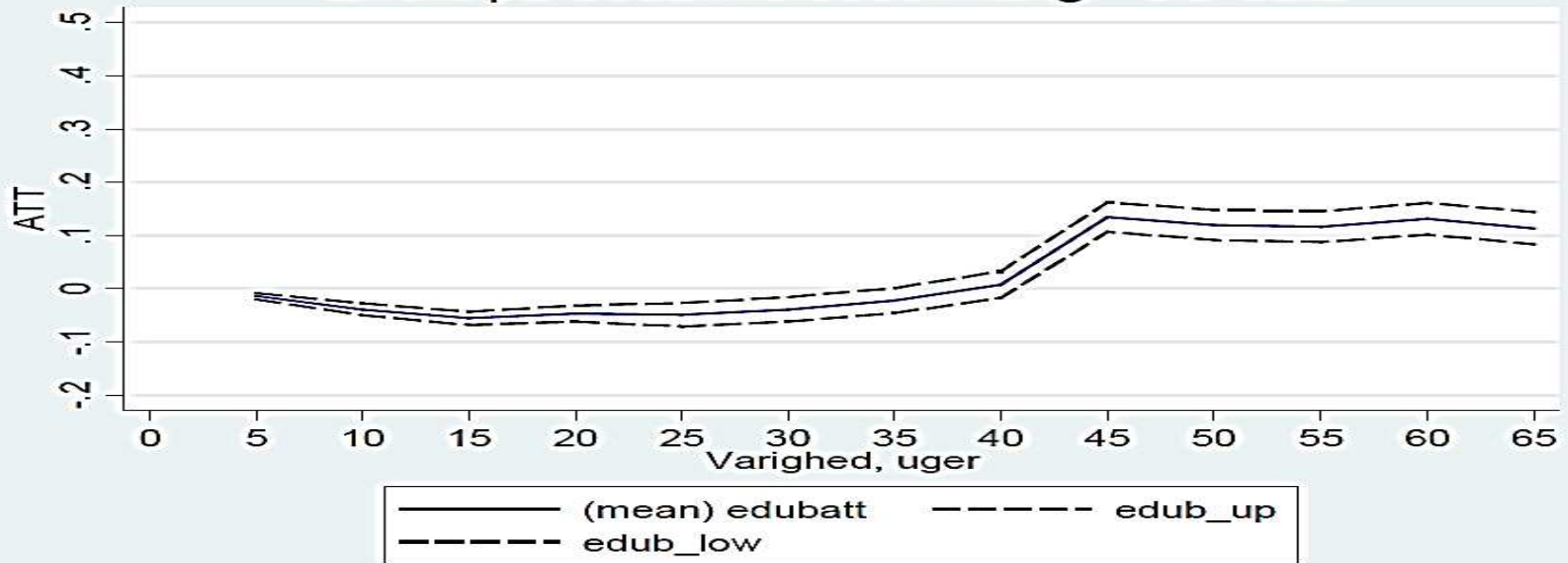
10% flere kommer i uddannelse som resultat af indsatsen

Sat i relief er 21% af kontrolgruppen i uddannelse efter 60 uger

I relativ forstand **forøges uddannelsestilbøjeligheden med 50%**

Fase 2 understøtter effekten

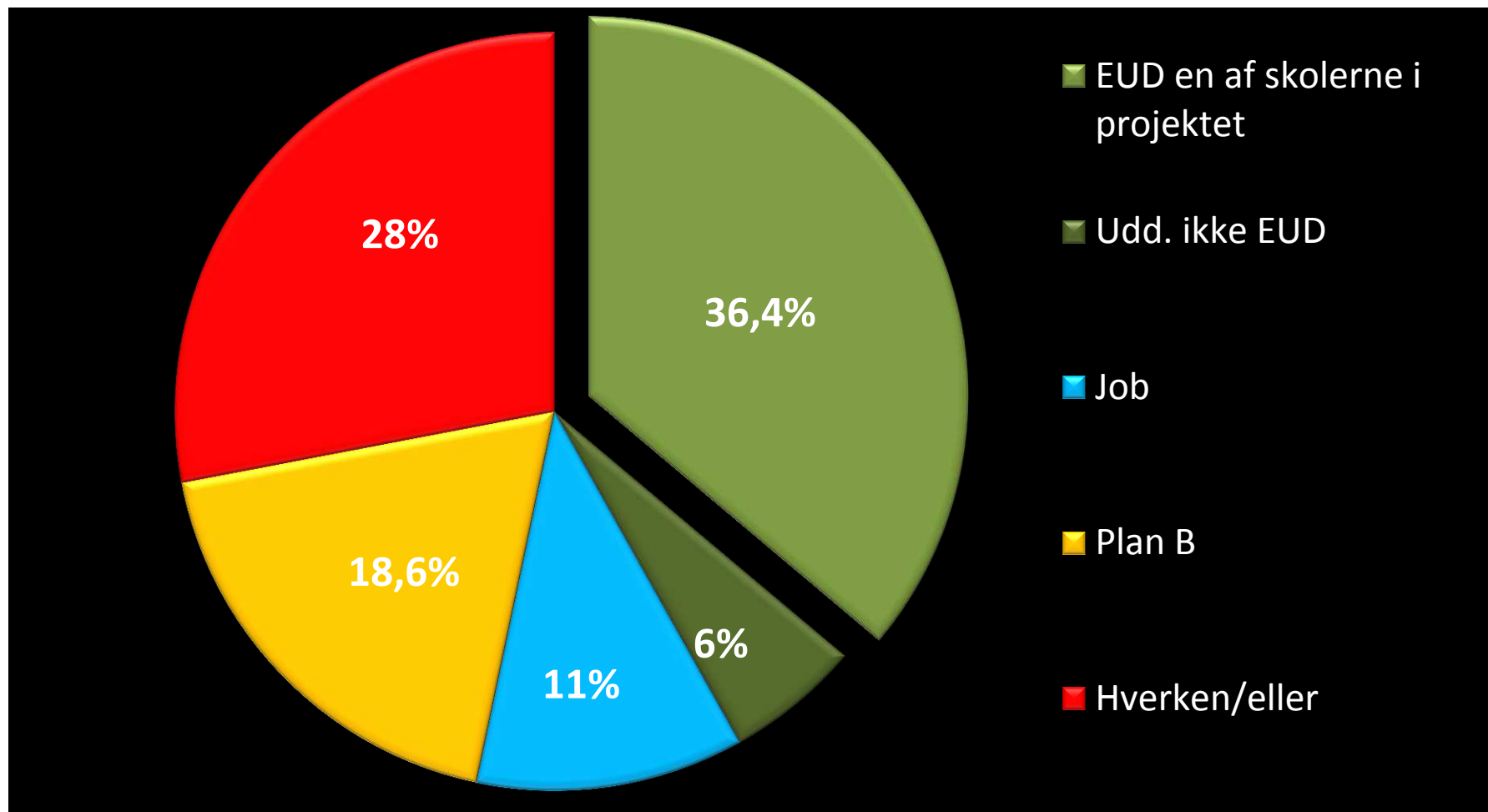
Effekt på uddannelsesomfang - SU data



De stiplede linier angiver 90% konfidensbånd på effektmålet

Det ses, at der efter en tid opstår en ganske stor effekt af indsatsen, som overordnet ligger på omkring 10%-point. Det indebærer, at 10% flere i målgruppen kommer i gang med en uddannelse som følge af brobygningsindsatsen. Effekten er statistisk signifikant, ikke bare på 10%, men også på 1% niveau. For at sætte effekt-størrelsen lidt i relief bemærkes, at i den matchede kontrolgruppe er det ca. 21%, som er i gang med en uddannelse efter 60 uger. Brobygningsindsatserne forøger således i relativ forstand den gennemsnitlige uddannelsestilbøjelighed med 50%.

Way2Go - afslutningsårsager



Hverken/eller: Lukket af jobcentret, aldrig mødt, langtidssygdom, barsel, dom mv.

Plan B: Behandling, andet tilbud (typisk aktivitetsparat), produktionsskole, praktik mv.

Effekter af indsatsen, Way2Go

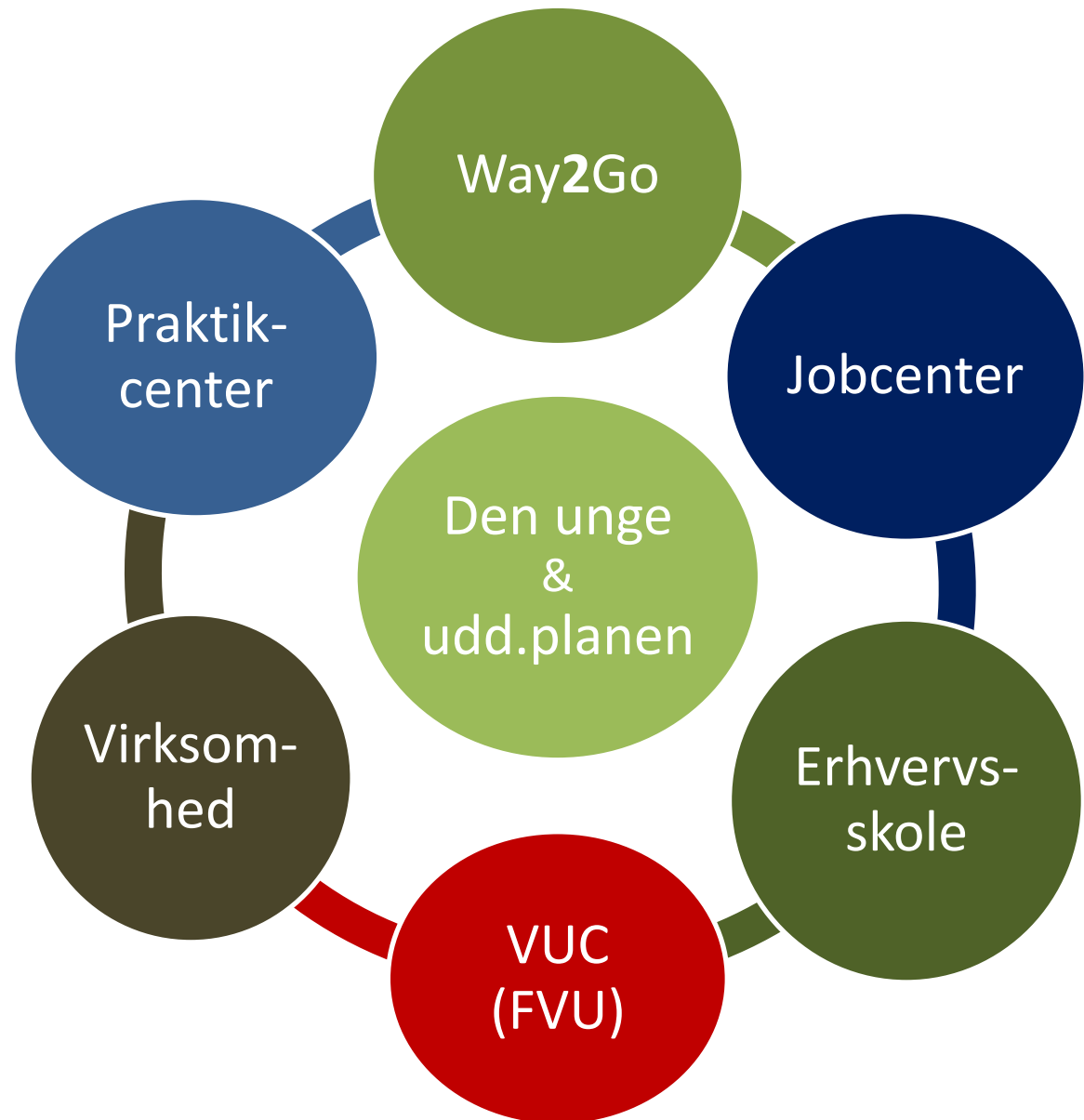
Effekt af brobygningsforløbet, fremmødte unge:
69,1% afsluttes til uddannelse eller job

Inkluderes de unge vi aldrig mødte
falder succesraten med 27%

Tæt samarbejdet med den unge styrker effekten af brobygning til uddannelse

- ✓ Relationsarbejde ml. den unge og TEC-vejleder
- ✓ TEC, den unge og Jobcenter København Unge
- ✓ Tæt samarbejde ml. den unge, VUC og TEC
- ✓ Tæt samarbejde ml. Way2Go og Erhvervsskolerne

Samarbejde om den unge, udgør brobygning på flere niveauer i samspil mellem mange parter.



Åbent hus i

Way2Go

kl. 12.10-12.25

TÉC

Gang

FVU
Dansk

FVU
matematik

X
Vi er her!

Vejledning

Way2Go

TEC

Tak for besøget!

Morten Emborg

Vicedirektør

Mail: mem@tec.dk

Telefon: 2545 3474

Ulla-Birgitte Nies

Leder

Mail: un@tec.dk

Telefon: 2545 3147