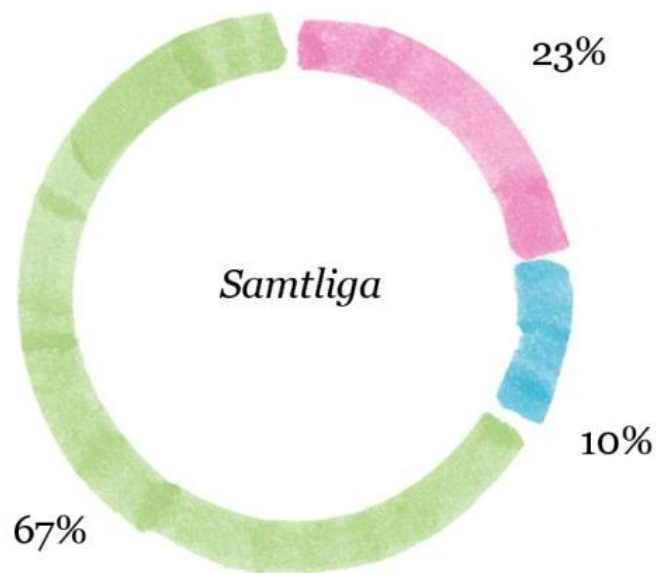


Plug In

Sweden's largest collaborative project to prevent early school leaving at upper secondary level

Lars-Inge Jonsson Project Manager/East Sweden Region

Results five years after school start for students who entered upper secondary school in 2008



- *Qualified*
- *Not qualified*
- *No final grade*

33% of the students in Sweden do not achieve a diploma with basic qualifications for higher education.

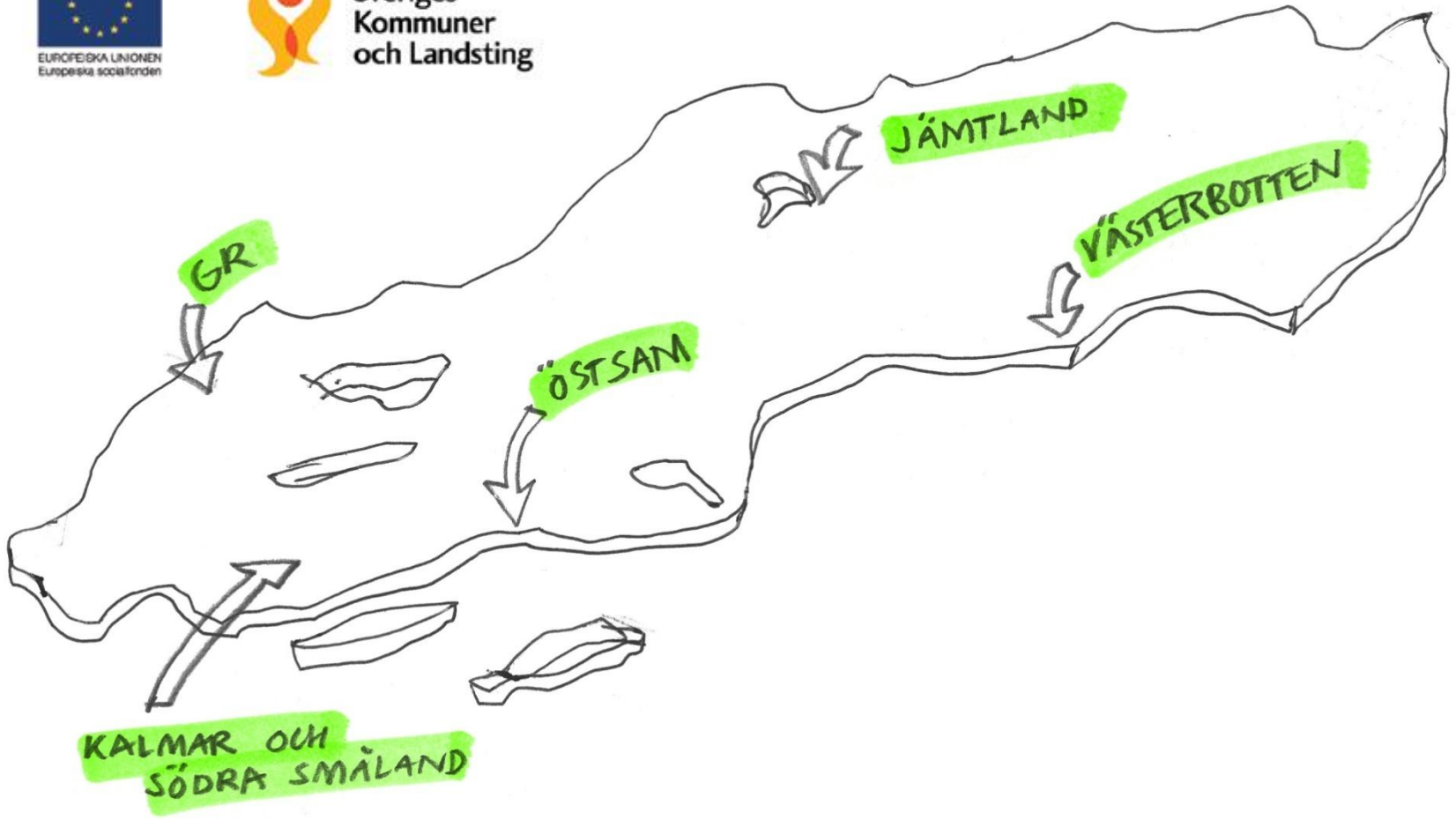
Plug In



Sveriges
Kommuner
och Landsting



Regionförbundet
ÖSTSAM



Plug In 2012 - 2015

ESF-
Europeiska
socialfonden

SKL
Managed and
coordinate

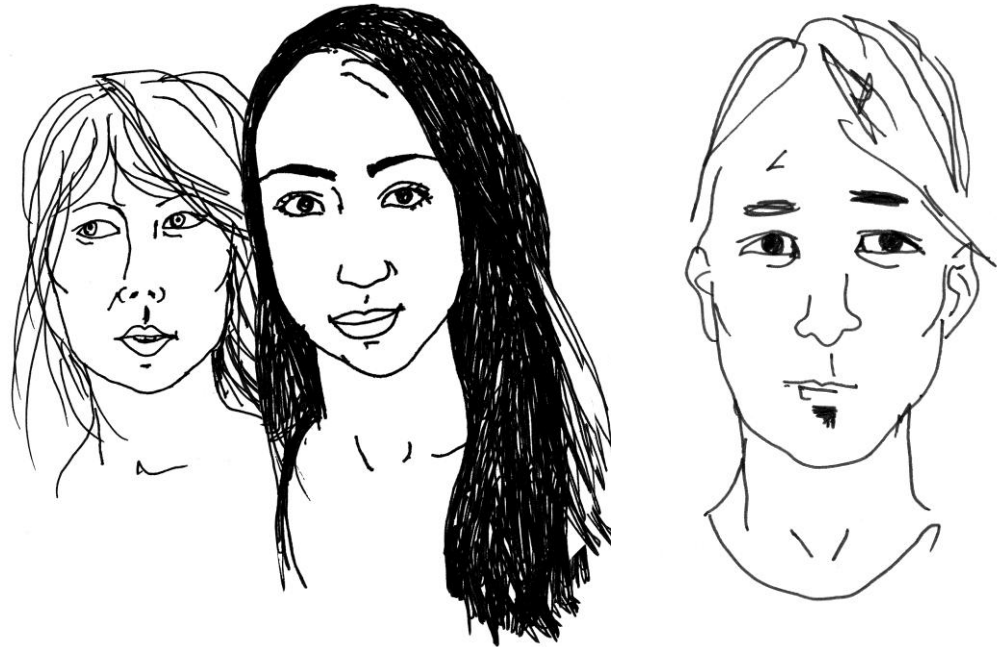
Partnership
Gothenburg Region
Association of Local
Authorities, Region
Jämtland, the Regional
Associations of Kalmar
County and Södra Småland,
Region Västerbotten and
Region Östsm

55
municipalities
100
Intervention
methods

Continuous
assessment

Pluginnovation.se

Here in Östergötland
the municipalities of
Linköping, Norrköping,
Söderköping, Finnsång,
Valdemarsvik, Motala, Kinda
Ydre, Ödeshög, Boxholm and
Tranås have become involved
in the project.



Plug In



Sveriges
Kommuner
och Landsting



Types of interventions:

Mentorship/coaching.

Identification and surveying of at-risk students.

School transition. (Compulsory/Secondary)

Follow-up young people with high absence

Different methods to increase self-esteem.

Motivational interviewing.

Academic support.

Holistic support models (Academic and socio-emotional)

Purpose and Aims:

Halve the proportion of students who do not complete their secondary education within four years in the participating regions.

- A subordinated objective is to reduce the unemployment rates among the young people.

”Bank of Intervention Methods”

- Identify and collect a ”bank of methods/activities” of interventions to prevention drop out/recover students who have dropped out
- Disseminate information and exchange knowledge around the issue of drop out
- Identify which interventions seem to be effective for whom (target groups characteristics, context, types of activities and scope)



PlugInnovation.se

Nationell plattform för att förhindra avbrott från gymnasieskolan

- Metoder
- Forskning
- Statistik
- Innovation
- Om Plug In
- In English
- Kontakta oss
- Inställningar
- Mina sidor
- Logga ut

Artikelsök

Begränsa efter innehållstyp

- Metoder
- Forskning

Sök

Sökhjälp

Sök i vår informationsdatabas. PlugInnovation samlar forskning och metoder som rör studieavbrott. Du kan både söka i fritext och välja att begränsa informationen till en viss kategori.

[Läs mer](#) ▶

Regioner

SKL

Välkommen till PlugInnovation

– ett innovationsnav för kunskap, erfarenheter och metoder för att motverka avbrott i gymnasieskolan.



I Sverige finns ett stort antal elever som har hög frånvaro och som lämnar gymnasieskolan utan slutbetyg med grundläggande behörighet. På sikt riskerar många av dessa elever att hamna i utanförskap, utan förankring på arbetsmarknaden.

PlugInnovation är ett nationellt kunskapskluster och en plattform där forskning, metoder, statistik och innovationer som är kopplade till frågan om avbrott i skolan samlas. Syftet är att verka för metodutveckling, kunskapsökning och strukturell påverkan och därigenom bidra till att fler elever fullföljer sina gymnasiestudier.

PlugInnovation utvecklas inom ramen för projektet Plug In som är Sveriges största samverkansprojekt för att minska avbrott från gymnasieskolan. Plug In är till hälften finansierat av Europeiska socialfonden (ESF) och leds av Sveriges Kommuner och Landsting (SKL) i samverkan med Göteborgsregionens kommunalförbund, Region Jämtland, Regionförbunden i Kalmar län och södra Småland, Region Västernorrland och Region Östman. Ett samtiotal kommuner i

Senaste artiklar



TV4 Halland om Beda Hallbergs gymnasium



Gunnar Anderson: "PlugInnovation är långt ifrån en skrivbordsprodukt"



Christel Bäckström: "PlugInnovation är en innovation i sig"

