

KVINNA I INDUSTRI

ett program för dig som driver utvecklingen framåt i industrin

Vi vet att det finns många drivna kvinnor inom Industrin. Det är Er vi skulle vilja nå. Därför har vi tagit fram ett program som specifikt riktar sig till Dig. Du arbetar idag som chef, mellanchefer, projektledare och vill utvecklas i Din roll och samtidigt möta andra drivna kvinnor.

I programmet får Du möjlighet att få ny kunskap, nätverka och får samtidigt lyfta frågor i förtroende. Inom ramen för programmet kommer Du också att erbjudas egen tid med en coach för att Du ska få tid att reflektera över Din roll och utveckling.

I programmet Kvinna i Industrin får Du ny kunskap och ett starkt nätverk som bygger på sekretess och förtroende. Låter det intressant? Är Du nyfiken att veta mer om programmet? Tveka inte att anmäla Dig till vår Informationsträff.

Tillväxtmotorn

Tillväxtmotorn är ett unikt program som Mälardalens Högskola har drivit i många år med fokus på små och medelstora företag. Fler än 150 VD:ar från olika branscher har gått programmet. Vi träffas i grupp en gång i månaden under drygt 1 år för att få ny kunskap och för att kunna lyfta egna frågor i en förtroelig miljö.

Dag: 7 november

Tid: 08.00 – 10.00 Frukost serveras från 7.30

Var: Comfort Hotell Eskilstuna

Morgonen inleds med en god hotellfrukost innan vi samlas i konferensrummet för en spännande föreläsning och ytterligare information om programmet.

ANMÄL DIG HÄR
mitc.se/kvinna

Programmet drivs av TransMission i samarbete med Fordonskomponentgruppen. Programmodellen baseras på Mälardalens högskolas framgångsrika program Tillväxtmotorn. TransMission är en regional kraftsamling för att stärka befintliga och potentiella underleverantörer till fordonsindustrin. MITC, Mälardalens högskola, Alfred Nobel Science Park och Örebro universitet är parter i projektet som finansieras av EUs Regionala Fond, Tillväxtverket och Regionen. Arbetet stöts av Fordonskomponentgruppen och Swerea IVF.

MITC MÄLARDALEN INDUSTRIAL
TECHNOLOGY CENTER
TransMission

Mission to Transform driveline industry in Mälardalen



MÄLARDALENS HÖGSKOLA
ESKILSTUNA VÄSTERÅS



EUROPEISKA UNIONEN
Europeiska regionala
utvecklingsfonden