



Grön omställning genom affärsanalys

Seminarium om vad det innebär och hur man konkret tar nästa steg

Grön omställning innebär att arbeta för minskad miljö- och klimatpåverkan genom till exempel utsläppsminskningar och effektiva och cirkulära resursflöden. Företagens förmåga att vara innovativa och ställa om är helt avgörande för att främja en hållbar tillväxt. Genom att till exempel utveckla cirkulära materialflöden och affärsmodeller eller utveckla klimatsmarta produkter och tjänster bidrar det också till att näringslivet i allmänhet och ert företag i synnerlighet blir mer konkurrenskraftigt.

Förmågan att ställa om de svenska företagen mot ökad hållbarhet ger fördelar på den globala marknaden när vi kan exportera hållbara varor och tjänster som efterfrågas globalt. Först när varor och tjänster produceras, levereras och konsumeras på ett hållbart sätt kan vi få en hållbar utveckling. Under 2023 stärker EU kraven på hållbarhetsredovisning för medelstora och större företag. Då redovisningen ska omfatta alla led i produktionen kommer även de ökade kraven påverka underleverantörer, som då också måste kunna hållbarhetsredovisa.

Men vad betyder detta för verkstadsindustrin i Västerbotten? Vad är den egentliga utmaningen? Vad är det som hindrar att gå den här vägen? Hur gör man detta rent praktiskt?

Under en halvdag tillsammans med Region Västerbotten, Umeå universitet och Dizparc i Umeå diskuterar vi detta och ser på olika möjligheter för en mer hållbar industri genom att bli mer datadrivna. Ni får lyssna till goda exempel från Komatsu forest, Västerbottenssåpa och inlandets Teknikpark, hur de gått till väga och vilka resultat det givit dem. Ni får även höra hur ni kan kickstarta detta genom att helt kostnadsfritt vara medverkande i olika projekt som universitetet driver.

Målet med dagen är att ni som företag ska ha en färdig idé om hur ni tar nästa steg i er gröna omställning av er verksamhet och hur ni kan ta det steget rent praktiskt.

Seminarieriktad till dig som är VD, ekonomichef-/ansvarig, hållbarhetsansvarig eller är IT-chef/ansvarig.

När Fredag den 7 oktober 2022, klockan 8.30 – 13.00. Vi bjuder på avslutande lunch.

Plats Umeå folketshus, Idun

Välkommen att anmäla dig via denna länk senast den 23 september 2022!

Medverkan är helt kostnadsfritt, men vid uteblivet deltagande utan avanmälan tas en självkostnadsavgift på 350 kronor. Begränsat antal platser.

Program finner du på nästa sida.

Du kan vidarebefordra denna inbjudan till fler representanter i organisationen (se målgrupp ovan).



Program

- 8.30–9.00** Frukostfika och mingel
- 9.00–9.05** Välkommen!
Bengt Strömgren och **Lena Bieblad**, Region Västerbotten
- 9.05–09.45** Intro. Vad är grön omställning. Strategi/affärsplan, affärsanalys. Fördelar som effektivisering/optimering, sälj med vinst, miljöpåverkan av inköp, materialdesign, transporter, logistik. Analys och Data
Ida Bodén, ProcessIT innovation, Umeå universitet
- 9.45–10.25** Komatsu, hållbarhet i alla steg
Martin Ärlestig, Komatsu
- 10.25–11.05** Cirkulär ekonomi - Varför och hur?
Eva Lindberg, Inlandets Teknikpark och **Sara Idenfors**, Västerbottensåpa
- 11.10–11.40** Kickstarta grön omställning med studenter från Umeå universitet eller medverka i forskningsstudier
Lars Öbrand, **Ted Saarikko** och **Johan Sandberg**, Institutionen för informatik, Umeå universitet
- 11.45–12.00** Handlingsplaner och affärsanalyser av data tillsammans med Dizparc
Stefan Lundström, Dizparc
- 12.00–12.15** Sammanfattning och avslut
Bengt Strömgren och **Lena Bieblad**, Region Västerbotten
- 12.15–13.00** Lunch på äpplet