

Udvikle rådgivningsmetoder til bedrifter og landmænd med udviklingspotentiale

- Rådgivningsmetode der hjælper rådgivere med at forstå bedriftens situation og ledelsesopgaver og hjælpe bedrifterne med at reflektere og finde svar på vigtige ledelsesudfordringer

Deltagere:

Sine Maria Sloth Harving, LMO. Benny Lage, JLBR. Ulrik Toftegaard, Kvæg. Tenna Holdorff Christensen, Kvæg. Morten Fogsgaard, UKON. Anja Kruse Christensen, Økonomi og Virksomhedsledelse. Jørgen Kroer, Økonomi og Virksomhedsledelse.

Tid og sted

30. september 2015
Fra kl 08.30 – 15.00
Koldkærgaard Conferencecenter
Agro Food Park 10,
8200 Aarhus N

Formål

- Vi skal udvikle en metode der hjælper ledelsesrådgivere til bedre at forstå bedriftens situation og som kan hjælpe bedriften med at få øje på og handle på vigtige udfordringer.

Mål

- At vi har materiale til at kunne udvikle metode færdig

Indhold og metode

Vi arbejder med:

- Bedriftens situation og hvordan vi samler informationer
- Ledelsesmodeller der kan hjælpe med at forstå bedriften
- Ledelsesmodeller der kan hjælpe til præsentation og handling på bedriften

Formen er oplæg, dialog, erfaringsudveksling

Forberedelse

Læs vedlagte notat om

Kontakt

Jørgen Kroer
Mail: jko@seges.dk,
tlf. 3092 1705

08.00 Der er kaffe og morgenbrød fra kl. 08.00
08.30 Programmet starter

Resultater fra analyser

- Hvad gør gule bedrifter (gule bedrifter præsenterer gennemsnitlige økonomiske resultater) v/Tenna og Jørgen
- Hvad gør grønne bedrifter (grønne bedrifter præsenterer de bedste økonomiske resultater) v/Ulrik og Tenna
- Dialog og erfaringsudveksling

At forstå bedriftens situation

- Gode erfaringer og dialog om at samle information ved kunden v/alle
- Forskellige måder at forstå organisation og ledelse på v/Morten Fogsgaard
- Hvad er vigtigt at tage med videre

At organisere informationer og præsentere undren for bedriften

- Praksis og gode erfaringer v/alle
- Ledelsesmodeller som stativ v/morten Fogsgaard
- Hvad er vigtigt at tage med videre

Det videre arbejde v/Jørgen

KL. 15.00 Tak for i dag