

GENERATIONS- OG EJERSKIFTE

Agri Nord byder i samarbejde med VFL velkommen til inspirationsaften med julehygge.

Vi sætter fokus på udfordringer og planlægning af generations- og ejerskifte. Med en række aktuelle indlæg vil vi afdække praktiske muligheder og løsningsforslag, sætte fokus på planlægning og de svære beslutninger samt give inspiration til hvordan I konkret kommer videre.

Drøftelserne om generationsskifte/ejerskifte er ofte svære at få indledt og derfor startes de ofte relativt sent. Især generationsskifte mellem forældre og børn kræver vigtige forventningsafstemninger så familien og virksomheden kommer bedst igennem skiftet.

Mødet afholdes:

Tirsdag den 16. december 2014 kl. 17:00 -19.30 i Agri Nord Tårnsalen, Hobrovej 437, 9200 Aalborg SV

Dagen emner og indlægsholdere:

- Velkomst v/ rådgivnings- og udviklingschef Økonomi Henrik Eeg Knudsen, Agri Nord.
- Strategi for livet - familiens dialog om generationsskifte/ejerskifte v/ Ivan Damgaard, VFL.
- Hvordan løser vi de finansielle udfordringer - Nye modeller for finansiering i forbindelse med ejer- og generationsskifte v/ Jakob Autzen, Vækstfonden.
- Konkrete eksempler på hvordan vi i Agri Nord hjælper og løser udfordringerne omkring ejer- og generationsskifte v/ økonomikonsulent Willy Møller, Agri Nord
 - Modeller for salg til 3 mand, glidende generationsskifte i familien,
 - I/S og virksomhedsomdannelse – vi afdækker mulighederne.
- Ejendomsmarkedet lige nu v/ Per Møller Pedersen, AN Mæglerne

Mødet er gratis, åbent for alle og varer ca. 2,5 time. Der vil blive serveret æbleskiver og juleløgg.

Tilmelding efter først til mølle principippet

Senest mandag den. 15. december 2014 kl. 12 på
e-mail sbm@agrinnord.dk.

Mødet gennemføres med støtte fra LD.



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development' (EAFRD)

Agri Nord, Aalborg
Hobrovej 437
9200 Aalborg SV
Tlf. 9634 5100

Agri Nord, Aars
Markedsvej 6
9600 Aars
Tlf. 9998 9700

Agri Nord, Hobro
Horsøvej 11
9500 Hobro
Tlf. 9657 6800

www.agrinord.dk
facebook.com/AgriNord
info@agrinord.dk