

Ledelsesprincipper i Effektive ledelsesformer

Fokusgruppe i LandboNord om ledelsesprincipper møde 3

Solide principper for god ledelse kan hjælpe til bedriftens resultater og ressourcer på vej. På dette møde arbejder vi med erfaringer fra arbejdet med ledelsesprincipper og sætter fokus på hjælpsomme anledninger samt hvad der kan hæmme eller fremme indførelse af nye ledelsesprincipper.

Tid og sted

18. marts 2016

Fra kl 09.30 – 16.00

Udbytte

- Hvad hæmmer og fremmer ledelse
- Gode ledelsesprincipper for min bedrift
- Konsulenternes erfaring fra interviewrunde
- Den gode anledning

Indhold og metode

- Bordet rundt
- Dialog ud fra interviewrunde
- Oplæg om anledninger
- Mit vigtigste udbytte

Interviewpersoner

- Jørgen Kroer
- Jette Nissen
- Torsten Gruhn

Kontakt

Proceskonsulent: Jørgen Kroer

Mail: jko@seges.dk, tlf. 8740 5108

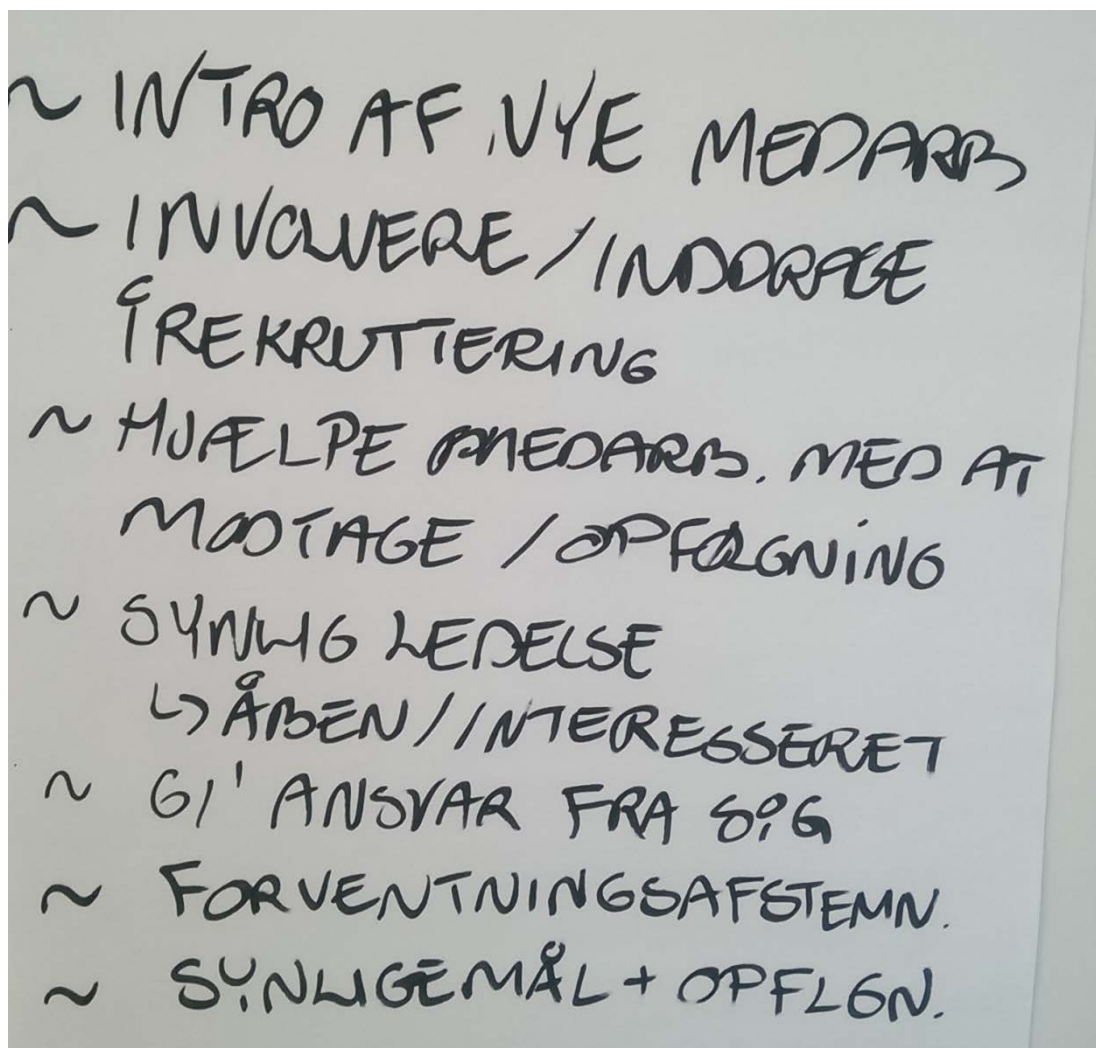
Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Se EU-Kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

Møde i LandbNord 18. marts 2016	Ansvarlig	JKO
Projekt: 7481 – Effektive ledelsesformer	Oprettet	01-04-2016
	Side	1 af 3

Opsamling på ledelsesprincipper



Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:
 Danmark og Europa investerer i landdistrikterne

LDP 2020



Miljø- og Fødevareministeriet
 NaturErhvervstyrelsen

Den Europæiske Landbrugsfond
 for Udvikling af Landdistrikterne

- ~ FORKLAR SÅ DET FORSTÅS
- ~ SYNLIG LEDELSE
- ~ KLARE LINJER
- ~ SKAL VÆRE SUOVT
- ~ TA' TINGENE I OPLOBET
- ~ NÆRVÆR: ^{TAL} LYTTE HUMOR
FORSTÅ
- ~ MIB DER SÆTTER OVERLÆGGER
FOR AT VI SKAL VÆRE: GØDE
VED HINANDEN
- ~ ÆRLIGHED / MODIG
TURDE INDROMME FEJL

~ FORVENTNINGSAFSTEMME /
STILLE KRAV

~ TA' TID TIL LEDELSE
= GOD LEDELSE

~ AUTORITÆR "DET ER SÅ'N
DET ER"

~ SYNLIG OGSÅ UDEN AT
VÆRE DER

VI FÅR MEGET UD AF I DAG
MERE OFFLIGN.

GODE VÆRKTØJER
FORVIRRENDE

NY GRP → LAV DISC / KENSKAB

VI KAN HJÆLPE HINANDEN I GRP.

VI BURDE BRUGE HINANDEN

ÉN GENNEMGÅENDE PERSON