



WEBINAR 22.APRIL 2021 kl.19:00-20:30

Gardsvarmeanlegg

Karl Ludvig Ådland, CH4 Engineering AS vil snakke om tekniske løysingar, råstoff, investeringar og litt økonomi

Flisfyring er ei løysing som nyttar lokalt og kortreist trevirke og som kan konkurrere i lønnsemd med tradisjonelle fossile oppvarmingskjelder.

Kva energiforbruk og varmebehov har garden? Korleis kan flisfyring eller vedfyring passe inn som varmekjelde på garden? Med støtte frå Innovasjon Norge, bruk av eige flisvirke frå garden eller ved, eige arbeid i byggeprosessen og i drifta av anlegget vert kostnadene redusert.

Gratis deltaking

Påmelding seinast 21. april kl 12. Bruk [påmeldingsskjema](#)

Arrangør: Statsforvaltaren i Rogaland og Bedriftsutvikling i Ytre Ryfylke

Karl Ludvig Ådland har lang erfaring fra skog og landbruk med spisskompetanse innan biovirke. Han har også vore prosjektleiar for fleire industri- og fjernvarmeprosjekt med biofyrte varmeløysningar.

Innovasjon Norge. Det finst gode ordningar hos Innovasjon Norge for investeringsstøtte for anlegg både til eigen gard og til sal av varme. I tillegg er desse ordningane opne for å kombinere flisfyring med andre fornybare energikjelder, som varmegjenvinning, straum og solenergi

For meir informasjon: kari.sand@strand.kommune.no - 950 31 190

Foto: Store norske leksikon

