



BACKER
NORSKE BACKER



«JA TIL FLERE
KVINNER I
INDUSTRIEN»

SKREDDERSØM ER VÅR NORMAL

www.norskebacker.no





OM OSS

Norske Backer er din bærekraftige og fremtidsrettede partner når det gjelder skreddersydde elektriske oppvarmingsløsninger.

Med vår ekspertise innen produksjon av varmeelementer tilbyr vi produkter av høy kvalitet og lang holdbarhet. Våre varmeelementer er optimalisert for å dekke dine spesifikke oppvarmingsbehov.

Vårt fokus på kundetilpasning og kvalitet gjør oss til den foretrukne leverandøren for en rekke bransjer med et behov for spesiallagde oppvarmingsløsninger, med strøm som energikilde. Vi har høy kompetanse innen produksjon av elektriske varmeelementer, og er i tillegg Ex-sertifiserte for elektriske oppvarmingsprodukter til bruk i områder med risiko for eksplosjonsfare. Som f.eks. til olje- og gassindustrien.

Samarbeidet med de fleste av våre kunder er langvarig, og vi er ofte delaktige i kundenes utviklingsarbeid.

Norske Backer holder til i spesialbygde produksjonslokaler på SIVA Industriområde i Kongsvinger. Her har vi all vår produksjon og drift.

- LA OSS HJELPE DEG MED Å FINNE DEN BESTE OPPVARMINGSLØSNINGEN FOR DIN VIRKSOMHET!



Norske Backer er en del av Backer-gruppen, som har hovedkontor i Sösdala i Sverige. Backer-gruppen er eid av Nibe Elements, som inngår i konsernet Nibe Industrier.

Se www.nibe.com for mer informasjon.



HVA VI GJØR



BACKER SWITCH

Vi i Norske Backer ønsker å hjelpe andre med overgangen fra oppvarmingsløsninger med fossile energikilder til å bruke strøm.

– En befaring av deres anlegg vil fort kunne avdekke muligheten for dette. Backer Switch handler om å finne en løsning som passer for din prosess i overgangen til grønnere energi.

Backer Switch består av ulike faser, hvor våre dyktige designingeniører bruker sin erfaring og kompetanse for å finne en best mulig løsning for deg.

FØRSTE FASE:

En befaring av deres anlegg for å kartlegge muligheter.

ANDRE FASE:

Våre designingeniører utarbeider et tilbud med konkrete alternative løsninger, spesialtilpasset ditt anlegg.

Fokus er å kun bytte oppvarmingskomponentene istedenfor å måtte bygge om hele anlegget.

Noe som er kostnadseffektivt, krever mindre tid og er mer bærekraftig i form av mindre produksjon.

Vi jobber med å designe og produsere skreddersydde oppvarmingsløsninger for kunder innenfor ulike bransjer, blant annet prosessindustri, HVAC, VVS og mer. Vi er spesialister på å tilpasse våre produkter til kundenes spesifikke behov og ønsker, og jobber tett med dem for å sikre at vi leverer holdbare og kvalitetssikre produkter som dekker deres oppvarmingsbehov på en effektiv måte.



Bli grønnere
du også!

I tillegg har vi et prosjekt kalt "Backer Switch", som har som mål å hjelpe andre virksomheter med overgangen til fornybar energi, i deres oppvarmingsløsninger. Vi ser på mulighetene for å erstatte fossile brenslere med mer bærekraftige alternativer, og hjelper kunder med å implementere slike løsninger i deres virksomhet.



RUSTFRIE BERGH AS

Dokka – Oslo

Platbearbeiding - Laserskjæring - Stansing
Knekkning - Rørbøying - Sveis - Montasje

Tlf. 61 11 19 50 • www.rustfriebergh.no • rfb@rustfriebergh.no



Markedsleder på fleksible spesialkabler
til industrien





BÆREKRAFT I NORSKE BACKER

Bærekraftig utvikling handler om å møte dagens behov, uten å ødelegge fremtidige generasjoners muligheter til å dekke sine behov. Det handler om å finne en balanse mellom økonomisk vekst, sosial utvikling og miljøvern.

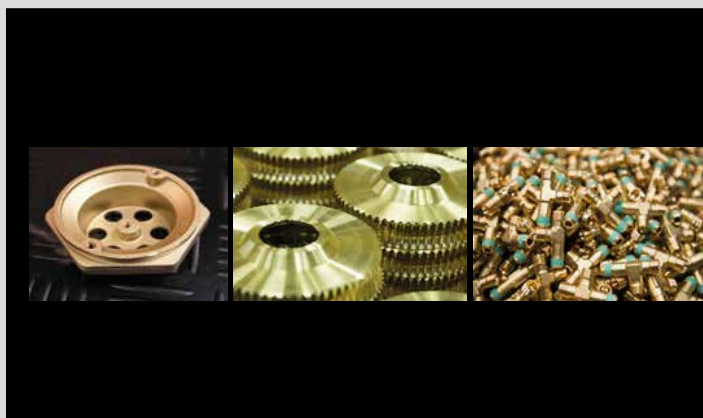
Norske Backer har tatt bærekraftig utvikling på alvor, og jobber aktivt for å bidra til FNs bærekraftsmål. Ved å fokusere på bruk av elektrisitet som oppvarming i våre produkter og tjenester, bidrar Norske Backer til reduksjon av klimagassutslipp og bruk av fossile energikilder.

Videre har Norske Backer utarbeidet en omfattende bærekraftsplan, med 11 konkrete mål som skal nås innen 2028.

Disse målene er koblet til FNs bærekraftsmål, for å sikre at de faktisk bidrar til å oppnå de overordnede målene om å stoppe klimaendringene. Planen består av store og små mål, hvor noen av tiltakene er helt nye prosjekt, mens andre tiltak er forbedringer av eksisterende drift.

Norske Backer ønsker å være en pådriver for en mer bærekraftig utvikling, og tilbyr tjenesten Backer Switch for å hjelpe andre virksomheter med å gå over til oppvarmingsløsninger basert på mer fornybar energi.

Dette er et godt eksempel på hvordan bedrifter kan bidra til bærekraftig utvikling ved å tilby tjenester og produkter som fremmer miljøvern og reduserer klimagassutslippene.



Mattsson Metal

QUALITY STARTING FROM THE INSIDE

METAL WORKING SPECIALIST

Forging • Machining • Assembling



KVINNER I INDUSTRIEN

Selv om industrien gjennom mange år har vært dominert av menn, har det skjedd en endring de siste årene. Flere kvinner har begynt å interessere seg for industrien og har valgt å satse på en karriere innenfor dette feltet.

Norske Backer er stolte av å ha en betydelig andel kvinnelige ansatte, og håper flere vil trekkes mot denne bransjen i tiden fremover. Vårt fagområde er i stadig utvikling, og krever dyktige og kreative mennesker. Derfor håper vi at kvinner også søker.

Forskning viser at mangfold er viktig for å fremme innovasjon og å skape et best mulig arbeidsmiljø. En jevnere kjønnsfordeling kan gi ulike perspektiver og erfaringer, som kan bidra til å løse problemer og skape nye ideer. Dette er en av grunnene til at Norske Backer og andre bedrifter jobber aktivt for å rekruttere flere kvinner til industrien.

I 2022 var det 53 500 kvinner som jobbet i industrien i Norge, en økning på 2 500 kvinner fra året før. Samtidig var antall menn i industrien 170 000, en nedgang på 5 000 fra året før.

Dette viser at kvinneandelen i industrien er på vei opp, men det er fortsatt et stykke igjen før kjønnsfordelingen er helt jevn.

Norske Backer og andre bedrifter i industrien håper at enda flere kvinner vil velge å satse på en karriere innenfor dette feltet. Industrien er stadig i utvikling, og krever dyktige og kreative mennesker for å utvikle nye produkter og løsninger. Med en jevnere kjønnsfordeling kan bedriftene dra nytte av ulike perspektiver og erfaringer, som vil være til fordel for både kvinner, menn og bedriften som helhet.

Takk til våre
samarbeidspartnere!

SHR SØR-HEDMARK REVISJON AS

Revisjon • Regnskap • Skatterådgivning
• Bedriftsverdsettelse • Arv og generasjonsskifte

www.shrevisjon.no

☎ 62 82 25 50 ✉ revisjon@shrevisjon.no



Your partner for sensor and automation solutions

Sensors



Automation



JUMO AS, Storgata 4 A, 1767 Halden, Norge • Tlf. 67 97 37 10 • E-post: info.no@jumo.net

VISIT OUR NEW WEBSITE

www.jumo.no



EN ARBEIDSPASS FOR FREMTIDEN

Norske Backer tilbyr spennende muligheter for både unge og eldre arbeidssøkere. Med en høy snittalder blant de ansatte, ser vi at folk trives her og blir i bedriften over lengre tid. – til og med etter pensjonsalder, for de som ønsker å fortsette å jobbe.

En av grunnene til at vi har en høy snittalder i bedriften, er muligheten for intern rekruttering. Vi tilbyr våre ansatte opplæring og utdanningsprogrammer gjennom jobben.

To ansatte i bedriften har allerede fullført utdanningsprogrammer finansiert av Norske Backer, og flere ansatte

har deltatt på kurs og konferanser for å oppdatere sine ferdigheter og kunnskaper.

Norske Backer satser på å rekruttere arbeidssøkere med ulik erfaring og bakgrunn, og verdsetter mangfold i bedriften. En jevnere fordeling mellom både kjønn og alder bidrar til å skape ulike perspektiver og erfaringer, noe som kan være med på å løse problemer og skape nye ideer.

Så enten du er ung og nysgjerrig på industrien, eller om du har jobbet noen år og ønsker å fortsette å bidra med din erfaring, kan Norske Backer være et godt valg for deg.



STANSE- OG TYNNPLATERPRODUKTER

Produktutvikling • Stansing • Laserskjæring
Knekking • Sveising • Montering

stantek as

www.stantek.no



Jostein Svendheims Veg 8-10 · 2212 Kongsvinger

Vi tar imot åpne søknader! Tar imot traineer og lærlinger
Se våre ledige stillinger norskebacker.no/jobb-hos-oss/

Hvem møter du, når du søker:



Tom Owe Mikalsen
Daglig leder



Stian Gundersen
Salgs- og
markedsjef



Sigurd Bergkvist
Design- og
utviklingsleder



Uno Rybråten
Produksjonssjef

