

Når presisjon og kvalitet er avgjørende



Økt konkurransekraft, også for kundene våre

Gjennom et tett samarbeid med våre kunder, ønsker Berget AS å bidra til innovasjon og økt konkurransekraft. Ved å samarbeide om et slikt felles mål, blir summen av det vi leverer mer enn deler og komponenter.

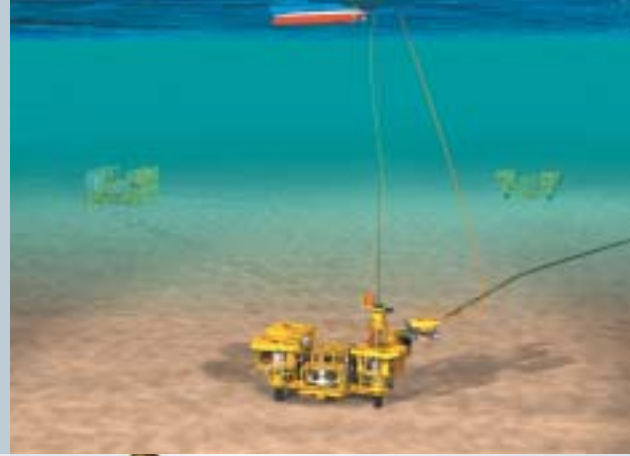
Våre kunder setter høye krav til nøyaktighet og kvalitet. Derfor må vi som leverandør være et steg foran når det gjelder å ta i bruk ny teknologi i alle ledd i produksjonsprosessen.

Ny teknologi gir effektiv produksjon

En moderne og fleksibel maskinpark sørger for at produktene våre tilfredsstillt kravene til presisjon, kvalitet og leveringsdyktighet. Ny teknologi og maskiner som kan være i drift 24 timer i døgnet, i tillegg til effektiv bemanning og systematisk overvåking av produksjonen, gjør Berget til en konkurransedyktig leverandør.

Bergets hovedsatsningsområde er sponfraskillende bearbeiding, men vi har også høy kompetanse på montasje.





Anerkjent av krevende kunder

Vi leverer kvalitetskomponenter til krevende produsenter innen en rekke bransjer og produserer både små og store serier. Våre ingeniører er anerkjent som dyktige samarbeidspartnere. De er med på å utvikle nye løsninger for kundene våre og bidrar med forslag til produktforbedringer.

Våre kunder møter sterke krav til effektive og kvalitetssikrede løsninger. Vi samarbeider med bl.a. forsvarsindustrien, offshoremarkedet, bilprodusenter og produsenter av bl.a. medisinsk utstyr til industrien.

Alle typer materialer

Berget har satt seg høye mål for fleksibilitet, tilpasningsmuligheter og leveringsdyktighet. Vi har kompetanse og utstyr som tilfredsstiller kravene til produksjon av blant annet:

- Karbon stål
- Aluminium/Messing/kobber
- Alle plastlegeringer
- Rustfritt/Syrefast
- Duplex/Super Duplex
- Inconel
- Titan





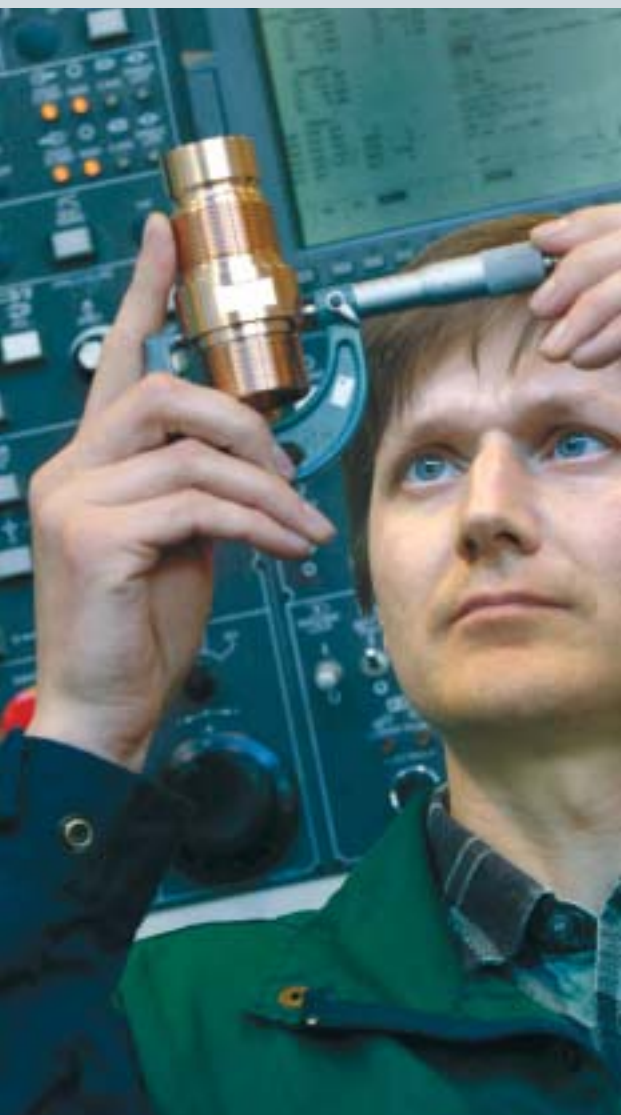
Høye krav til kvalitet

Alle delene som produseres hos Berget kvalitets-sikres etter kundens spesifikasjoner. Vi er ISO9001:2000 sertifisert, og British Aerospace har sertifisert oss for produksjon til neste generasjons jagerfly.

Berget har et velutstyrt kontrollrom med moderne måleutstyr, bl.a. CNC målemaskiner som håndterer alle relevante formater. Vi kan motta kundens DAK-filer for generering av CNC-programmer. Kontrollavdelingen sørger også for nødvendig dokumentasjon av produksjonsprosessen og utfører kontroll etter internasjonale standarder og kundens ønsker.

Egen prototypeavdeling

Fremstilling av prototyper gjennomføres i en egen prototypeavdeling. Her har kundens konstruktører og ingeniører direkte kontakt med våre operatører. Dette er med på å effektivisere prosessen og bidrar til bedre kommunikasjon.





Langsiktige samarbeidsavtaler med krevende industri, gjør at vi lettere kan tilpasse produksjonen til kundenes behov.



Langsiktige samarbeidsavtaler gir gode løsninger

Innføring av ny teknologi krever fortløpende fornyelse av faglige ressurser på alle plan. Vår målsetning er til en hver tid å ha de beste fagarbeiderne og operatørene, i tillegg til å holde fokus på modernisering og oppdatering av maskinparken. Et verksted som arbeider raskt og nøyaktig er en styrke i vårt samarbeid med internasjonale, krevende kunder.

Berget deltar i utviklingen av nye løsninger. Vi er en samarbeidspartner innen maskinering som bidrar til å realisere kundens målsetninger. Langsiktige samarbeidsavtaler gir effektive og rimeligere løsninger for kundene våre og gjør at vi kan planlegge og styre produksjonen, slik at den blir best mulig tilpasset kundenes behov.

Profesjonell produksjonsstyring

Gjennom vårt egenutviklede MPS-system, ProtiMaks, har vi full kontroll over alle faser i produksjonen. I dag videreutvikles og markedsføres ProtiMaks gjennom vårt datterselskap Berget Systems AS og er blitt et anerkjent produksjonsstyringsverktøy i vår bransje.





Den første produksjonen hos Berget AS startet i en garasje med en grunnflate på ca. 60 m² og to ansatte i 1970. I 1972 fikk vi den første maskinen beregnet for serieproduksjon. Dette var en standard dreibenk utstyrt med hydraulisk kopiapparat. I 1974 ble produksjonslokalene utvidet med 220 m², og de ansatte hadde fått både garderobe og spiserom. Den første styrte fresemaskinen ble tatt i bruk i 1980. Økt kompetanse og kontinuerlig investeringer i moderne maskiner førte raskt til utvidelser. Derfor ble lokalene utvidet både i 1987 og i 2003, og i løpet av 2006 vil Berget disponere ca. 1900 m² gulvflate og en avansert og moderne maskinpark.



Berget AS Semsvegen 51 3676 Notodden
tlf 35.02 73 00 post@berget.no

 **BERGET**

www.berget.no