

## Servicecenter Danmark

Her stilles der høje krav til service på mekaniske akseltætninger



**Kompetent, hurtig, alsidig og lige om hjørnet:** EagleBurgmann Gruppen er en international koncern med afdeling i Vejen, og vi er repræsenteret i hele verden via vores tyske moderselskab.

Vores erfarne og veluddannede serviceteknikere renoverer akseltætninger fra alle producenter. De tager sig - også onsite - af den regelmæssige service på akseltætninger, magnetkoblinger og deres supply systemer. Vi leverer også fladpakninger, fletpakninger og pakningssæt, og vores serviceteknikere rådgiver i alle tætningstekniske spørgsmål.

Hvert eneste servicecenter har fremragende kompetencer, og vores servicecenter i Vejen tilbyder udover en omfattende teknisk service også ydelser på specielle områder, såsom: raffinaderi, kemi, farmaceutiske områder, skibsfart, fødevarietechnologi og papirproduktion.

For at opfylde kundernes ønsker til en hurtig og fleksibel service, råder vi over de faciliteter, der imødekommer vores kunders høje krav til service på akseltætninger.

Kontakt:  
**EagleBurgmann KE A/S Denmark**  
Industrisvinget 1  
DK-6600 Vejen  
Tlf.: +45 75 36 49 88  
denmark@eagleburgmann.com

## Servicecenter Danmark byder på:



### Serviceydelser på mekaniske akseltætninger af alle fabrikater

- Service og overvågning af kørende tætningsystemer
- Montering og demontering
- Idriftsættelse
- Diagnose og analyse af årsager for svigt
- Rådgivning omkring ombygning og modernisering
- Undersøgelse af kundespecifikke monteringsmål
- Maks. slitage- og tolerancemålinger
- Planhedstest
- Reparation og istandsættelse
- Produktion af pakningskomponenter
- Behandling af glideflader
- Tilpasning af tætningsringe
- Overfladebelægninger
- Trykprøvning

### Serviceydelser på supply systemer til akseltætninger

- Montering og idriftsættelse
- Istandsættelse og reparation
- Introduktion og undervisning af operatører

### Andre serviceydelser

- "Bad Actor"-analyse
- Vibrationsanalyse
- Flow og temperatur målinger
- Standardiseringsløsninger
- Udarbejdelse af tekniske løsninger for eftermonteringer

