



ODS revisie van stuurkasten voor veiligheidsventielen

Onderhoud, afstelling, reparatie en revisie van veerveiligheden en stuurkasten

Algemeen

ODS Instrumentatie is specialist in de levering en installatie van meet-, analyse- en milieuparatuur. Wij leveren zowel losse apparaten als complete systemen. Dienstverlening staat daarbij hoog in het vaandel en ODS Instrumentatie heeft daarvoor een eigen technische ondersteuningsgroep. Wij zijn in het bezit van uitstekend geoutilleerde werkplaatsen en onze technische specialisten zijn goed opgeleid en verlenen adequaat service. Daarnaast heeft ODS veel ervaring met allerlei typen en merken veiligheden en stuurkasten opgedaan. Jaarlijks worden er tientallen onder handen genomen.

Onderhoud, afstelling, reparatie en revisie van veerveiligheden en stuurkasten

ODS heeft ruim 45 jaar ervaring met deze instrumenten, die voor de veiligheid van uw apparatuur en personeel zo belangrijk zijn. Veel gerenommeerde gebruikers van veiligheden en stuurkasten hebben de weg naar ODS reeds gevonden. Ook het reviseren van hele oude stuurkasten van bijvoorbeeld Bopp & Reuther behoort tot onze expertise.

Veerveiligheden

Reviseren van veiligheden kan plaatsvinden in onze werkplaats of bij u op locatie. Voor werkzaamheden aan bijvoorbeeld ingelaste veiligheden hebben we speciaal gereedschap. Van metaaldichtende veiligheden kunnen wij de dichtvlakken slijpen en zodoende een lekkage verhelpen. De openingsdruk kunnen wij instellen in onze werkplaats tot ca. 150 bar, afhankelijk van de grootte van de veiligheid. Meestal gebeurt dit in het bijzijn van een inspecteur van Lloyd's Register (Stoomwezen). Zonodig wordt de behuizing door ODS opnieuw gespoten en ziet er dan weer als nieuw uit.

Stuurkasten

Werkzaamheden aan stuurkasten vinden meestal bij u op locatie plaats. Wij controleren de werking van de reduceren, de netlucht, de belastingslucht en de heflucht. De luchtdruk wordt bij elk onderdeel gecontroleerd en eventueel afgesteld. Van de afstelling wordt een certificaat verstrekt. De nozzleblokken worden gereinigd. De slangen, het leidingwerk en de testkranen worden gecontroleerd op lekkage, en tenslotte wordt de stuurkast weer in bedrijf gesteld. Zelfs van hele oude Bopp & Reuther stuurkasten zoals bijvoorbeeld de SiZ 5300 hebben wij vaak nog onderdelen voorradig.

Het onderhoud wordt uitgevoerd conform de fabrieksspecificaties. Uw apparatuur is dan weer in optimale conditie. Kortom, bij ODS is uw instrument in goede handen.

ODS onderhoudt en repareert vele merken zoals o.a. Bopp & Reuther, Topseal, Pier, Leser, Sempell, etc. Veel voorkomende typen van Bopp und Reuther stuurkasten zijn: PC50, PC53, PC 5310, PC 5311, PC 5312, PC 5313, SiZ 5300, SiZ 5301, SiZ 5302, SiZ 5303, SiZ 5400 en SiZ 5210.



Bopp & Reuther gestuurde veiligheid



Bopp & Reuther gestuurde veiligheid met schotelveren



Het meest recente model van de PC50 stuurkast



PC53 Stuurkast zonder omkasting



Binnenwerk van een SiZ 5300 met bourdonveren



SiZ 5300 pilot gestuurde veiligheid met omkasting



Manocomb schakelaar zonder bourdon-veren & vaan-tuit systeem

