

Nyhedsbrev VST Industries A/S

Vi byder Jane Vinding velkomme i vore team, Jane skal være med til at styrke vores produktionstekniske afdeling og salgsafdeling. Vi glæder os til samarbejdet. Jane kan kontaktes på mail jv@as-vst.dk samt på telefon +4561137485.

I gennem de sidste par år har vi tillige udvidet vores produktprogram og kundesegment. Hvilket har medført at vi har investeret i nyt produktionsudstyr samt styrket vores kompetencer med en konstruktion- og designafdeling som gør at vi kan udfører CE mærkning i henhold maskindirektivet, EN13445, EN15085, EN1090, PED2014/68/EU samt klasseselskaber som Lloyds, DNV/GL, Bureau Veritas m.fl. dette for at imødekomme de krav vi bliver stillet.

Vi har i løbet af de sidste par år fået nye kunder, leveret flere og større projekter blandt andet indenfor tanke, beholdere, automotive industri og procesudstyr, hvilket har gjort, at vi er vokset ud af vores tidligere lokaler. Derfor er vi flyttet til større lokaler, hvor vi blandt andet har fået en stor rustfri- og aluminiums afdeling på ca. 1000 m². Dette kommer til at give os et mere optimalt produktions flow i alle segmenter. I samme forbindelse er der investeret i nyt og større produktionsapparat blandt andet ny pulversvejskran, 2 baner med nye rullebukke (40 + 80 tons) væsentlig større 3 meter valse, fuld krandækning med løftekapacitet på mere end 25 tons. Herudover har vi i 2015 installeret nyt svejserobotanlæg til rustfri og aluminium, således vi i dag har 2 robotsvejselanlæg i afdelingen.

I 2016 gennemførte vi tillige en recertificering og udvidelse af EN15085 certificeringen, som sætter os i stand til at fremstille og levere produkter til jernbane industrien, den gennemførte certificering er en af Europas mest omfattende.

Grundet øget efterspørgsel indenfor komponenter til fødevarerbranchen, er vi blevet godkendt af fødevarerstyrelsen til fremstilling her i 2017.

Yderligere information om VST's kompetencer kan findes på vores hjemmeside (www.as-vst.dk), ellers er i velkommen til at kontakte os for yderligere information

