



JAN DONS SEEHAUSEN

Partner og konstruktionsingeniør

M. (+45) 2069 7490, jds@tri-consult.dk

Fødselsdato	01.05.1965
Nationalitet	Dansk
Sprogduelighed	Engelsk og tysk i skrift og tale
Profession	Bygningsingeniør fra Århus Teknikum, konstruktionslinjen Bygningsnedker
Efteruddannelse	Ingeniørernes Diplomuddannelse i Ledelse, 2002 Beskikket bygningssagkyndig, 2010 Energimærkningskonsulent, 2011
Specialisering	Projekteringsledelse Byggeledelse og tilsyn Udarbejdelse af tilstandsrapporter og energimærker. Konstruktions- og afløbsprojektering herunder brandstofinstallationer
Kursus	Sikkerhedskursus paragraf 9 (Sikkerhedskoordinatoruddannelse) AB92
Beskæftigelse	1993: Projektansættes hos Tri-Consult A/S Rådgivende Ingeniører 1993: Projektansættes hos Søren Jensen Rådgivende Ingeniører A/S 1994 - d.d.: Tri-Consult A/S som medarbejder i konstruktionsafdelingen frem til 2003, hvor status som medarbejder ændres til indehaver

Jan har i firmaet opnået en bred erfaring med projektering inden for alle områder, hvor især afløb- og brandstofinstallation har været prioriteret højt.

Jans primære arbejdsopgaver er projekteringsledelse, tilsyn og byggeledelse. Energimærkningsopgaver løser Jan i øvrigt i samarbejde med Tri-Consult øvrige energikonsulenter.

PRIMÆRE REFERENCER

Statoil / 2006-2016 (Statoil Kulddyssen og Jyllingevej 2016)

Tri-Consult A/S har i snart 2 årtier forestået bygherrerådgivning og projektering af tankstationer for Statoil Fuel & Retail. Opgaverne består primært af projektering af servicestationers forpladser ved nyetableringer eller renoveringer samt etablering/renovering af stationernes detailafsnit. Projekteringsledelse samt tilsyn og byggeledelse på opgaven. Overordnet koordinering med Statoils ledelse for drift og vedligehold.

Statoil / 2006-2016

Koordinering og eksekvering af energirenoveringer på mere end 30 Statoil stationer. Inkluderer nye ventilationsanlæg, ny belysning og ny fælles kølekompresor.

INGO / 2006-2016

Tri-Consult A/S har i snart 1 årti forestået bygherrerådgivning og projektering af tankstationer for INGO. Særligt skærmtage i stål- og tyndpladekonstruktioner samt anlægs- og miljøtekniske forhold. Projekteringsledelse samt tilsyn og byggeledelse på opgaven. Overordnet koordinering med INGOs ledelse for drift og vedligehold.

Energimærkning og tilstandsrapport / 2011 -

Diverse energimærkninger samt tilstandsrapport på private boliger.