

SAMMANSVETSAT

Nyhetsbrev från Saltängen
Nummer 5/2022

Stark framfart under sommaren för Saltängen!

Trots semestertider har Saltängen för tillfället flertalet revisioner och projekt i gång samtidigt, med andra ord är det full fart på verksamheten. Halva 2022 har passerat och vi på Saltängen vill passa på att tacka alla medarbetare, kunder och leverantörer för ett givande och lärorikt halvår. Vi vill även önska er alla en trevlig sommar.

”Vi vill passa på och rika ett stort tack till alla kunder som gett oss förtroendet att lösa allt fler och större uppdrag. Vi hoppas på en stark andra halva av 2022, men först så vill vi önska alla en trevlig och skön sommar.” – Jim Hedkrok.

Vi hjälper dig att minska dina CO2 utsläpp.

Genom att renovera minskar vi tillsammans utsläppen och resursförbrukningen. I en studie från Linköping Universitet, på uppdrag av Saltängen, kunde vi konstatera att det är en markant skillnad i miljöpåverkan mellan nytillverkning och renovering. I studien, som jämförde nytillverkning med renovering av en transportskruv, blev slutsatsen att en nytillverkning släppte ut åtta gånger mer koldioxid än en renovering. Därtill krävdes en större mängd råmaterial, ökad elanvändning samt fler och längre transporter.

”En tydlig och överskådlig studie som visar på hur viktigt det är att vi tar ansvar inom industrin i Sverige. Vi måste bort ifrån ”slit-och-släng” samhället. Det finns mängder av delar som kan renoveras, transportskruv är bara ett exempel. Tack vare moderna slitmaterial kan livslängden och tillförlitligheten i många fall öka. Det är en resa som vi måste göra tillsammans, varje litet steg bidrar till en bättre framtid för kommande generationer.” – Jim Hedkrok.

Hållbarhet i fokus

Saltängen har fått förtroendet av en kund i mellersta Sverige att inför en revision åtgärda två ugnar. I arbetet ingår en nytillverkning och en renovering. Ugnarna som väger ca 3,5 ton vardera tillhör ett smältverk och ska monteras på plats under sommaren.

Vår ambition är att i så stor utsträckning som möjligt renovera de befintliga delarna. I detta specifika fall sparar vi ca 3,25 ton nytillverkat stål genom att reparera den ena ugnen kontra nytillverkning. Ett ton nytillverkat stål medför ett utsläpp på ca 2 ton CO2, genom denna renovering har vi undvikit ett utsläpp på ca 6 ton CO2.

”Det är mer hållbart att vårda och renovera de befintliga delarna. Tack vare moderna slitmaterial kan livslängden förlängas, samtidigt som du sparar pengar och minskar din klimatpåverkan.” – Mathias Joelsson.

Den sjätte och största bron är nu färdigtillverkad.

Idag lämnar bro nummer sex Saltängens verkstad. Det är den sista och största bron med en totalvikt på ca 40 ton.

”Vi känner oss både glada och stolta över den kompetens som vi besitter när vi ser bron lämna vår verkstad. Ett roligt och lärorikt projekt börjar nu gå mot sitt slut. Nu hoppas vi på fler broar framöver.” – Mikael Svensson, projektledare.

Kort fakta om oss

Saltängen grundades i Norrköping år 1950 och anlitas idag av Sveriges ledande industri- och byggföretag. Vår unika arbetsmetod från inspektion till revision innebär att vi tar ett helhetsansvar för den föreslagna och levererade lösningen. Struktur, kapacitet och kompetens gör oss till en komplett projektpartner inom våra fem affärsområden.

- Energi & Process
- Tillverkningsindustri
- Anläggningsindustri
- Bygg & Smide
- Industrirör

TILLGÄNGLIGHET
KVALITET · SÄKERHET

24/7/365


ISO 9001 · ISO 14001
ISO 3834-2 · EN 1090
ISO 45001



Huvudkontor och kontakt:
Saltängen Mekaniska Verkstad AB
Järngatan 25, 602 23 Norrköping
Tel växel: 011-36 11 40
E-post: info@saltangen.se
www.saltangen.se