



Bild: Mikael Bernhardsson

SLP startar upp med miljöutskick!

Syftet med detta utskick är att personal och kunder på SLP ska få större inblick i hur vi arbetar med miljön och hur vi tillsammans kan bidra till att minska våra utsläpp.

Vad har SLP för mål inom miljön?

För att visa hur vi arbetar med detta mål skapas detta miljöutskick för att personal och kunder ska bli delaktiga och få större inblick i vårt miljöarbete.

När man påbörjar sin anställning på SLP genomgår man en miljöutbildning på minst en halv dag. För att samla information kring hur vi arbetar och tänker kring miljön har vi en tanke att vi ska mejla våra personal och de kunder som vill önskar vara med för att ta reda på hur man tänker och handlar runt miljön både i och utanför arbetet. Resevaneundersökningar etc. Detta arbete är inte påbörjat än men kommer förhoppningsvis år 2019.

Vi vill minska pappersförbrukningen med 5% år 2018

Detta år kan vi erbjuda våra större kunder en inloggning till vårt webbaserade intygsregister. Vi arbetar på att få in så många mejladresser det bara går för att minska våra portokostnader och onödiga utskriften av papper. En jämförelse visar på att SLP minskat pappersförbrukningen med 64,46% från år 2012 då vi började mäta denna förbrukning.

Våra kemikalier på SLP ska vara miljömärkta!

SLP använder inte kemikalier i stor bemärkelse. Men de vi använder oss utan ska vara miljömärkta. År 2017 kom vi att tänka på vår spolarvätska som nu även den är miljömärkt. SLP använder sig utav produkter från Ecover.

Ecover har arbetat i 25 år med att utveckla naturliga tvätt- och rengöringsmedel gjorda av växtämnen och mineraler som rengör på ett effektivt och säkert sätt. Ecover bevisar att inga skadliga ingredienser behövs för effektiv rengöring; inga fosfater, inga parabener eller petrokemiska ingredienser. Ekologi och miljötank genomsvyr hela produktionen från fabriken uppbyggnad till förpackningsmaterial och produkternas nedbrytbarhet.

Detta utskicket kommer läggas ut på vår hemsida två gånger per år och är en del i vårt miljöarbete för att få fortsätta att vara miljödiplomerade även i framtiden. Varje år har vi besök av en revisor som heter Susanne och kommer från företaget Struktur Olsson & Westerlind HB. Sista miljörevisionen ägde rum 5 februari i år. Vi blev då miljödiplomerade ytterligare ett år tom 2019-03-31.



Vi vill samla ihop våra besiktningar i största möjliga mån

SLP arbetar för att kunden ska få en och samma besiktningssingenjör varje år, vi arbetar också för att minska våra drivmedelsutsläpp och bidra till en bättre miljö. Därför delar vi upp våra besiktningsobjekt i geografiska områden så att det lättare går att samla ihop dessa besiktningar.

SLP räknar på vad varje bil drar i genomsnitt och får ett faktortial gentemot hur många besiktningar vi utför varje år. Ökar antal besiktningar per körd mil innebär detta i regel att vi kunnat samla sina besiktningar bättre.



Lite historia om hur SLP arbetat med miljön under åren

År 2011 började Camilla gå kurser för att bli miljösamordnare på SLP. Efter tre månader 2012-02-01 blev SLP miljödiplomerade. SLP AB har arbetat med miljöfrågor sedan år 2012 då vi miljödiplomerades första gången.

År 2017 minskades pappersförbrukningen med hela 47% mot föregående år. Dels slutade vi med att skriva ut alla checklistor på papper då besiktningssingenjörerna började arbeta helt elektroniskt. Fler intyg och fakturor började gå genom mejl. Totalt har pappersförbrukningen minskat med 64% sedan år 2012.



SLP's intygsregister år 2012 innebar att varje besiktningssingenjör fyllde i sin checklista på ett papper. Varje år skrevs det därför ut lika många papper som vi utförde besiktningar på. Efter utskriften häftades checklistorna ihop och sorterades in i olika högar. AV för sig, Boverket för sig. Skötsel företagen var för sig. Sedan skulle detta sorteras de in områdesvis och efter behörig besiktningssingenjör. Varje papper skulle sedan kontrolleras så att inget objekt kom med där vi inte hade avtal med kunden. Detta arbete tog ca vecka för två personer och inte blev det perfekt heller.

Ibland saknades checklistor och ibland behövde få tag i en kollegas checklista eller så var utskriften otydlig. Detta medförde extra drivmedelsutsläpp då besiktningssingenjörerna fick köra många onödiga mil fram och tillbaka mellan kontoret och anläggningarna.

I september 2016 startade vi upp vårt första webbaserade besiktningssystem. Programmet visade sig inte hålla våra förväntningar. I februari år 2017 startade SLP upp ett nytt system som CSalt hjälpte oss att bygga upp. Systemet byggdes upp från grunden enligt våra specifika behov. Uppbyggnaden startade redan i november år 2016. I mars månad hade vi hittat ett arbetssätt i vårt nya besiktningssystem och personalen var mycket nöjd. Detta år blev ett genombrott för SLP, inga mer utskrifter av checklistor och ett betydligt bättre arbetssätt. Vår personal har nu en full överblick över sina besiktningar och kan tydligare se när de börjar närma sig förfallodatum.



Resan till Berlin i miljösyfte

En resa med temat miljö hölls 2017-09-20 – 2017-09-22 i Berlin. Första dagen höll Camilla ett möte och berättade om vårt fortlöpande miljöarbete.

Vi besökte Audi City Berlin. Då en del i företaget kör Audi kände vi att detta passade SLP. Han berättade om arbetet kring miljön och deras framtidsvision kring detta. Arbetet kring elbilar samt utsläpp. Audi City Berlin har satsat på att genom stora bildskärmar visa kunden deras olika bilar.



Då en kund tänkt att köpa en bil från Audi går hen först in på Audis hemsida och konstruerar sin bil utifrån vad som finns att välja på sidan. Därefter får hen en kod. Koden tar man sedan med sig till Audi City Berlin. Personalen visar sedan upp bilen på stora skärmar och för att du ska få ännu bättre inblick i hur bilen ser ut, använder de VR glasögon. På detta sätt kan du som köpare gå runt bilen, se bilen i olika vinklar och miljöer. Du kan titta närmare på motorn, gå in i bilen för att bestämma dig för hur du vill att inredningen i färg och stil ska se ut. Detta ger kunden mycket mer valmöjligheter än att visa upp massa olika bilar i en bilhall. Skulle alla bilar visas upp med alla olika slags kombinationer skulle bilhallen innehålla många tusen olika bilar. De hade minskat "verkliga" bilar till ett minimum. Då vi besökte dem hade de bara 3st utställningsexemplar i sin hall. Detta gjorde att vi kände att deras miljöarbete fungerade mycket väl.

SLP's Miljöpolicy

SLP Besiktning strävar efter att regelbundet förbättra vår verksamhet, förebygga föroreningar och i stort minska vår miljöpåverkan. Miljöpolicyen skall ligga till grund för vårt miljöarbete och de mål vi satt upp.

Personalen på SLP arbetar aktivt med mål att minska utsläppen i naturen. Vi söker ständigt nya vägar för att reducera pappersförbrukning och bränsleutsläpp då dessa är våra största miljöaspekter i vår verksamhet. Vi planerar och samlar ihop besiktningar områdesvis i största möjliga mån, på detta sätt skapar vi en samlad körning för varje besiktningssingenjör samtidigt som vi bidrar till en bättre miljö.

SLP strävar efter att höja kunskapen och förståelsen i miljöfrågor. Vi samarbetar med företag som säljer miljöanpassade produkter för att skapa en bättre omgivning. Vi följer de lagar och förordningar som gäller samt presenterar ett miljövänligt alternativ till våra kunder med hänsyn för människa och natur. SLP följer upp och värderar det vi gör och arbetar utifrån dess miljöpåverkan. Samtliga anställda i verksamheten har vetskap om företagets miljömål. Tillsammans följer vi upp och arbetar vidare med dessa för att ständigt göra en förbättring.

Genom muntlig och skriftlig kommunikation informeras våra kunder om vårt fortlöpande miljöarbete och hur de kan bidra med en samlad körning. Då våra kunder har många objekt som kräver besiktning arbetar vi för att samla dessa förfallomånader inom godkänt intervall. Kunden får då besiktningar utförda inom samma tidsspann på alla sina objekt. Detta gör att vi tillsammans med våra kunder arbetar aktivt med miljöförbättrande åtgärder.



Utfärdat: 11/08/2018
Svensk miljöcertifiering AB, Box 7018, Svanens Östra, Västra Göteborg