

Miljørederegørelse 2009

Virksomheden:	STS Biler A/S, Herning - CVR nr.: 25051394 Teglvænget 5 Teglvænget 23 7400 Herning Tlf. nr.: 97211144 Fax: 97210505 Email: herning@toyota.dk Web: www.sts-biler.dk Branchekode: 45.11.20
Stamdata ved afslutning:	19 ansatte Areal omfattet af ledelsessystemet (m ²): 3071
Politik:	Miljø- og arbejdsmiljøpolitik: <?xml:namespace prefix = o ns = "urn:schemas-microsoft-com:office:office" /> For STS Biler A/S er miljø- og arbejdsmiljøforhold en væsentlig del af driften. Disse forhold er en naturlig del af arbejdsgangen og bliver prioriteret højt i virksomhedens beslutningsprocesser. Virksomheden forpligter sig til at overholde eksisterende lovgivning inden for miljø- og arbejdsmiljø. Vi forpligter os løbende til at forbedre miljøforholdene omkring virksomheden, herunder forebyggelse af forurening. Vi har besluttet: At reducere energi- og vandforbruget. At alle affaldsformer behandles optimalt i forhold til opbevaring og genanvendelse. At alle inddrages i miljøledelsen, så formålet står klart og den enkelte motiveres. At mængden af sundhedsfarlige stoffer minimeres. At medarbejdere sikres mod driftsrelaterede påvirkninger. At medarbejderne skal udvise ansvar overfor sig selv og deres kolleger. At vi når de fastsatte mål ved fælles engagement. At miljø- og arbejdsmiljøpolitikken er tilgængelig for offentligheden. STS Biler A/S vil være Danmarks bedste bilteam. Et godt arbejdsmiljø er en selvfølge for at opretholde denne status. Arbejdsmiljøloven stiller høje krav til virksomheder, men STS BILER A/S vil mere end det. For os er det at være Danmarks bedste bilteam ensbetydende med at vi arbejder kontinuert for at sætte standarden for branchen. Denne branche drejer sig ikke kun om biler. Den drejer sig endnu mere om medarbejdere, kunder, kollegaer, miljø og det indbyrdes forhold herimellem. Ledelsen definerer miljø- og arbejdsmiljøpolitikken og sikrer at den kontrolleres og efterleves. Vi tror på at det er de mennesker der er ansat hos os - og deres holdninger, der skal gøre STS Biler A/S enestående.
Ansvarlig leder:	Ejgild Christensen/Kim Kristensen
Miljømyndighed:	Herning Kommune Torvet 7400 Herning
Arbejdstilsynet:	Arbejdstilsynet i Region Midtjylland - Tilsynscenter 4 Over Hadstenvej 48 8370 Hadsten
Virksomhedens aktiviteter:	Drift af tankanlæg til drivmidler, Indskrivning, Karosseri arbejde, Klargøring, Mekanisk service, Salg, Vaskehal
Godkendelser, m.m.:	Toyota TSM Teknologisk Værktøjs- og reparationskontrol

Nøgletal

Olieforbrug:	18323,00 ltr.
Samlet korrigeret varmeenergi forbrug i J (Joule)::	688,93 GJ
Samlet korrigeret varmeenergi forbrug i Wh (watt timer):	191,37 MWh
Elforbrug:	134,54 MWh
- Heraf til procesformål:	35,90 MWh
Elforbrug, fordelt på processer i %	
Belysning:	37,51 %
Afkast:	7,11 %
Kompressor:	46,05 %
EDB enheder:	1,33 %
Andre enheder:	8,00 %
Vandforbrug:	226,00 m ³
Affald	
Akkumulatorer	97 kg. (EAK: 160600) (FTZ)
Autoruder	480 stk. (EAK: 160120) (Jysk Skrot & Miljø ApS)
Brugte dæk	375 stk. (EAK: 160103) (Høyer & Partner ApS)
Bølgepap	1780 kg. (EAK: 200101) (Marius Pedersen A/S)
Forurenede miljøklude	78,75 kg. (EAK: 150202) (Berendsen Textil Service A/S)
Jernskrot	2500 kg. (EAK: 160117) (Jysk Skrot & Miljø ApS)
Kofangere (PVC)	770 m3 (EAK: 160119) (Jysk Skrot & Miljø ApS)

Miljøreddegørelse 2009

Olieemulsion fra udskiller	1000 ltr. (EAK: 130503) (Nordjysk Kloak og Industriservice A/S (NKI))
Oliefiltre	735 kg. (EAK: 160107) (Auto Branchens Affalds Service (ABAS))
Slam fra bremsevaskere	1443 kg. (EAK: 120301) (Auto Branchens Affalds Service (ABAS))
Småt brændbart - max 100 x 50 x 50 cm ³	7720 kg. (EAK: 200301) (Marius Pedersen A/S)
Spildolie (ikke chlorerede motor-, gear-, eller smøreolier)	6300 ltr. (EAK: 130205) (Dansk Olie Genbrug A/S, Kalundborg)
Spraydåser med restindhold	47 kg. (EAK: 150110) (Auto Branchens Affalds Service (ABAS))
Tankpejling	
Benzin (drivmiddel)	4248 liter
Smøreolie (ikke-chlorerede kulbrinter)	6422 liter
Spildolie (ikke-chlorerede kulbrinter)	6509 liter
Kemi	
Samlet antal registrerede produkttyper:	232 stk.
- heraf grønne produkter:	25%
- heraf gule produkter:	35%
- heraf røde produkter:	40%
Antal kemienheder købt	108 stk. (ialt 30,01 T)
Mekanisk Værksted	
- Maling og lak	4,26 kg (heraf aerosoler: 100,0%)
- Klæbestoffer	540 g
- Rensemidler	2,91 T (heraf aerosoler: 2,3%)
- Overfladeprodukter	1,01 kg (heraf aerosoler: 75,1%)
- Tætning og fugning	16,76 kg (heraf aerosoler: 71,8%)
- Smøremidler	34,66 kg (heraf aerosoler: 92,8%)
- Additiver	80,29 kg
- Akkumulatorer	1,53 T
- Fyringsolie	4,94 T
- Motor-, gear- og smøreolieolier	5,36 T
- Kølervæske	545,65 kg
- Bremse- og hydraulikvæsker	300,00 kg
- Rengøringsmidler	210,00 kg
- Kølemidler	24,00 kg
- Undervogns- og hulrumsprodukter	3,92 kg (heraf aerosoler: 100,0%)
Pladeværksted	
- Maling og lak	3,93 kg (heraf aerosoler: 100,0%)
- Klæbestoffer	25,49 kg
- Rensemidler	30,96 kg
- Overfladeprodukter	1,68 kg
- Tætning og fugning	16,97 kg
- Additiver	90 g
- Industrigasser	20,00 kg
- Undervogns- og hulrumsprodukter	7,52 kg (heraf aerosoler: 100,0%)
Salgsafdeling	
- Drivmidler til køretøjer	8,97 T
Klargøring	
- Maling og lak	70 g
- Klæbestoffer	780 g
- Rensemidler	421,81 kg (heraf aerosoler: 2,0%)
- Overfladeprodukter	13,22 kg (heraf aerosoler: 10,8%)
- Drivmidler til køretøjer	4,50 T
- Rengøringsmidler	7,11 kg
Lager	
- Maling og lak	2,07 kg
- Rensemidler	910 g
- Additiver	16,80 kg
VOC udslip - grønne produkter:	1,90 kg
VOC udslip - gule produkter:	1,19 T
VOC udslip - røde produkter:	458,79 kg
Sum af VOC udslip:	1,65 T
Samlet udslip: Kræftfremkaldende stoffer	4,46 kg
Samlet udslip: Uønskede stoffer	750,39 kg

Emmissioner

Miljørederegørelse 2009

Elforbrug CO ₂ :	55,97 T
Olieforbrug CO ₂ :	49,15 T
Total CO ₂ :	105,12 T
Elforbrug SO ₂ :	38,48 kg
Olieforbrug SO ₂ :	15,57 kg
Total SO ₂ :	54,05 kg

Årets mål og resultater**Miljø- og arbejdsmiljømål**

Mål 1: STS Biler motto for 2009 er -5%. Dette gælder for el - vand og varme. Kemiprodukter, her skal der ske en reduktion af
MINUS 5%. røde og guleprodukter - et plus på grønne kan godkendes :-)

Resultater

Mål 1: Med en besparelse på 26% op olie - 14% på el og 14% på vand - så er dette mål mere end godkendt.
MINUS 5%.

Øvrige kommentarer til de opnåede resultater: Hele personalet hos STS Bile A/S har i 2009 været tilbudt ECO-drive kursus.

Øvrige forbedringer, som ikke er omfattet af definerede mål og handlingsplaner:

Afvielser:**Manglende APB**

Beskrivelse af afvigelsen:: Der mangler APB på 5 produkter - Gropasol - Kent Rapid sand - Q8 T400 - Würth Epoxyilm og Würth Vaku 60. Mail lavet til Henrik Hauge i Herning, at han skal få SIR Svend Brixen til at lave.

Beskrivelse af korrigerende handlinger:: Mail til HH for Svend Brixen den 20/3 2009

Beskrivelse af forebyggende handlinger:: Int. revision 2009

Spraydåser og elektronikskrot i jerncontainer

Beskrivelse af afvigelsen:: Under sikkerhedsrundring den 15. maj 09 er der i jerncontainer fundet tomme spraydåse og elektronikskrot. Spraydåser skal bortskaffes via ABAS og elektronikskrot til genbrug.

Beskrivelse af korrigerende handlinger:: Spraydåser opsamlet og puttet i beholder fra ABAS. Elektronikskrot samlet med andet og bortskaffes via genbrug.

Beskrivelse af forebyggende handlinger:: Tages med på tirsdagsmøde MB

Ekstra forbrug af EL juli 2009

Beskrivelse af afvigelsen:: Der har været et ekstra forbrug af el på b-måleren i nr. 23 i juli 2009.

Beskrivelse af korrigerende handlinger:: Ringet til MA Henrik Hauge for undersøgelse om alle el-radiator er slukket.

Beskrivelse af forebyggende handlinger:: En el-radiator i indskrivningen stod tændt. MA Henrik Hauge har slukket.

Registrering af bortskaffelse af akkumulator

Beskrivelse af afvigelsen:: MA Henrik Hauge har prøvet at omberegne fra stk. til kg. ved registrering af bortskaffelse af akkumulator

Beskrivelse af korrigerende handlinger:: Den 18/3 10 er det aftalt, at vi registrer i stk. - så vi kan afstemme direkte til årsopgørelse fra FTZ

Beskrivelse af forebyggende handlinger:: Ændring fra kg. til stk.

Beskrivelse af virksomhedens udvikling indenfor perioden:

Vi har også, som mange andre, været ramt af finanskrisen i 2009, hvor vi har haft STOR fokus på omkostningsdelen.

Næste miljørederegørelse foreligger: Marts 2011

Dato og underskrift

Denne registrering er lavet på baggrund af data indtastet i og behandlet af:



Msystem A/S ~ Søndervangen 50E ~ DK- 3460 Birkerød ~ Tlf.: 4581 6260

<http://www.msystem.dk> ~ msystem@msystem.dk