

AUTOMATERIELL PROSJEKTNYTT

VERKSTEDUTSTYR • SERVICE OG RESERVEDELER • RÅDGIVNING OG PROSJEKTERING • KURS OG KOMPETANSE

20. mars 2017

Nytt fra AutoMateriell prosjektering: Motor Forum Drammen



TELEFON 32 84 77 00

E-POST: FIRMAPOST@AUTOMATERIELL.NO

WWW.AUTOMATERIELL.NO

 **AutoMateriell**
HELLANOR AS, AVD. AUTOMATERIELL

AUTOMATERIELL PROSJEKTNYTT

Motor Forum Drammen i nye lokaler

I slutten av januar tok Motor Forum Drammen i bruk sine nye lokaler i Ingvald Ludvigsens gate. Med et areal på 2.800 kvadrater har Motor Forum nå nesten dobbelt så stor plass som i de gamle lokalene i Buskerudveien. Totalt er det investert ca. 24 millioner kroner i det nye bilanlegget som har en salgskapasitet på 800-900 biler i året.

Det nye anlegget inneholder et topp moderne verksted for inntil 10 mekanikere, og AutoMateriell har stått for leveransen av utstyret inkludert prosjekteringen.

Motor Forum valgte Stertil-Koni SK2030 2-søylere og MAHA Twin F IV kanalløftere. Som hjulstillingsløfter valgte de en lavprofil kjørebaneløfter fra Italgarage som ligger på gulvet. Denne løfteren er også utstyrt med traversløfter.

Bremsetesteren er en MAHA MBT 2100 med pneumatisk styrt overkjøringsvern som hindrer kjøretøyet i å "falle" ned i rullesettet ved overkjøring samt forenkler utkjøring.

Hver mekaniker har Flexline-innredning med blant annet en skuffeseksjon, avfallsskap, høyskap, verktøytavle og over-skap. Alle benkeplatene er i rustfritt stål. I tillegg er hver mekaniker utstyrt med en Beta verktøyvogn.

Kompressor og luftanlegg ble levert av vår samarbeidspartner NTT AS mens Nederman stod for eksosavsug og olje- og spylervæskeanlegg.



Motor Forum Drammen valgte Flexline verkstedinnredning og verktøyvogner fra Beta. Over alle arbeidsbenkene er det montert lys. Mekanikeren har også tilgang til strøm både ved benken og fra strømtrommel på veggen.



MAHA MBT 2100 bremsetester for PKK inntil 3.5 tonn utstyrt med pneumatisk styrt overkjøringsvern som hindrer kjøretøyet i å "falle" ned i rullesettet ved overkjøring samt forenkler utkjøring.



To klokker med diameter på 350 mm. gjør avlesningen enkel.

TELEFON 32 84 77 00

E-POST: FIRMAPOST@AUTOMATERIELL.NO

WWW.AUTOMATERIELL.NO

 **AutoMateriell**
HELLANOR AS, AVD. AUTOMATERIELL

AUTOMATERIELL PROSJEKTNYTT



Alle mekanikerplassene er utstyrt med 2-søylar fra Sterti-Koni med kontrollbokser på begge søylene for mest mulig effektiv drift.



Mekanikerne har hvert sitt sett med Line Light arbeidslamper lett tilgjengelig på løfteren.

Hjulstillingsplassen er utstyrt med en lavtbyggende kjørebaneløfter fra Italgarage.

Oljer og spylervæske på vegg.



Luft er også enkelt tilgjengelig på hver løfter.



MAHA Twin F IV kanalløfter.

Betjeningspulten til løfterne er plassert inntil veggen for best plassutnyttelse.

AUTOMATERIELL PROSJEKTNYTT

AutoMateriell prosjektering kan hjelpe deg med:

- Utarbeide/vurdere byggetegninger i forhold til rasjonell verksteddrift og ditt behov
- Belyse problemområder og komme med alternative løsningsforslag
- Tegne forslag til innredning av verksted i et gitt rom
- Utarbeide grensesnittnotater for et verksted når utstyret som skal inn er fastsatt
- Avklare hvem som skal gjøre hva og hvor, samt opplyser om hvilke størrelser og kvaliteter som anbefales av oss og våre utstyrsleverandører, f.eks. kvalitet på betonggulv, elektriske data, luftforbruk, lysjusteringsplass osv.
- Avklare praktiske forhold før monteringen starter, f.eks. truck, lift, avfall, bo, mat, avvikshåndtering, timeføring, arbeidstider osv.
- Sette opp fremdriftsplan og bestemme bemanning
- Følge opp arbeidet fra start til slutt og gjennomføre sluttkontroll med kunden (prosjektledelse)
- Løse tekniske utfordringer som oppstår underveis i prosjektet
- Avklare uventede kostnader og eventuelt behov for tilleggsarbeider som dukker opp underveis



Noen av prosjektene vi har gjennomført de siste årene:

Nedenfor ser du noen av prosjektene våre de siste årene. Størrelsen på prosjektene varierer, men felles er at vi har definert alle som prosjekter, og har hatt egen prosjektleder som har fulgt opp prosjektet.

- Aktiv Auto AS, Hokksund, Volkswagen
- Albjerk Bil Nyttetekjøretøysenter, Drammen, Volkswagen
- AutoXL, Skien, Citroën/Nissan/Honda/Opel
- Bavaria, Oslo, BMW/Mini
- Bavaria, Stavanger, BMW/Mini
- Bertel O. Steen, Larvik, Mercedes-Benz/Peugeot
- Bertel O. Steen, Tønsberg, Mercedes-Benz/Peugeot
- Bilalliansen, Mo i Rana, Mitsubishi/Opel/Subaru
- Bøgh Hafsv, Egersund, Toyota
- Gumpens Auto Vest AS, Kristiansand, Volkswagen
- Gumpens Auto Øst AS, Kristiansand, Audi
- Insignia, Oslo, Aston Martin/Jaguar/Land Rover/Morgan
- Kverneland Bil, Bryne, Ford/Mazda
- Kverneland Bil, Trondheim, Ford/Volvo
- Mekonomen, Trondheim
- Motor Forum, Drammen, Mitsubishi/Renault
- Motor Forum, Oslo, Mitsubishi
- Motor Gruppen Academy
- Motorpool Hønefoss, Land Rover
- Møller Bil Oslo Vest, Audi/Volkswagen
- Møller Bil, Larvik, Volkswagen
- Møller Bil, Leangen, Skoda
- Møller Bil, Romerike, Audi/Volkswagen
- Møller Bil Serviceskolen, Lillestrøm
- Møller Bil, Stavanger, Skoda
- NAF testevogn, Oslo
- Nesbyen Auto, Nesbyen, Volkswagen
- Oppegård Bil, Kolbotn, Volkswagen
- Skotvedt Rud, Kia/Honda
- Solberg Bil, Skien, Ford
- Stamsaas, Fredrikstad, Ford
- Star Autoco, Lørenskog, Mercedes-Benz
- Sulland Tromsø, Audi/Volkswagen
- Sørlandets Bilverksted, Kristiansand, Mekonomen
- Toyota Hell Bil, Trondheim
- Toyota, Holmestrand
- Toyota, Hvam
- Toyota, Hønefoss
- Toyota Økern, Oslo
- Vestfold Auto, Tønsberg, Citroën/Honda/Nissan

TELEFON 32 84 77 00

E-POST: FIRMAPOST@AUTOMATERIELL.NO

WWW.AUTOMATERIELL.NO



AutoMateriell
HELLANOR AS, AVD. AUTOMATERIELL