

NY HEMSIDA

Under slutet av Maj kommer **Vibratec** lansera sin nya hemsida, www.vibratec.se. Målet med sidan är att det ska vara lättare för våra kunder och samarbetspartners att hitta information som är relaterad till våra produkter och tjänster.

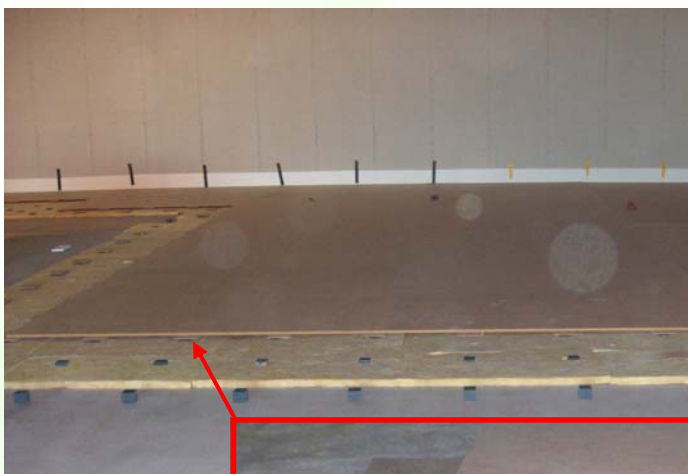


Sidan innehåller bland annat produktdatablad, information om våra skräddarsydda lösningar och den tekniska support samt kunskap vi kan bistå med. Även senaste samt alla tidigare nyhetsbrev kan laddas ner.

Vår nya sida ska nu kunna läsas i de flesta moderna webbläsare som Internet Explorer, Netscape, Mozilla Firefox och Opera.

SICKLA BOWLERS

På 4:e våningen i **Sickla Nya Handelshus** byggs en bowlinghall med disco, scen och restaurang. 1400 m² flytande betonggolv på 4500 st diskreta CDM-klossar har lagts för att minimera stömljud.



Dimensionering och installation har gjorts av **Vibratec**. Även speciellösningar för elastisk väggfästning har levererats.



TEST AV WIRE-ISOLATORER

I februari i år ble **Akustikprodukter Norge AS** kontaktet av vår gode kunde **Kongsberg Maritime Ship Systems** og inviteret til å delta i et prosjekt for vibrasjonsdemping av en elektronisk kontrollenhet. **KMSS** hadde utviklet en ny avansert kontrollenhet til skipsmotorer som skulle kunne monteres rett



på maskinen der vibrasjoner naturlig nok medførte en utfordring.

Patric Gjessing hos **ApN** tok utfordringen og konstruerte noen sett med wire isolatorer for testing og sertifisering. I månedsskiftet februar/mars gikk turen til **Delta AS** utenfor København

for grundig utprøving. Det viste seg raskt at konstruksjonens kompleksitet krevde mer av vibrasjonsisolatorene enn først antatt, men Patric i nært samarbeid med **KMSS'** ingeniører fant til slutt fram til en tilfredsstillende løsning og wire isolatorer som møtte kravene slik at enheten kunne sertifiseres. Vi takker **KMSS** for utfordringen og ser fram til et fortsatt langt og godt samarbeid.



IMPROVED ON BOARD ENVIRONMENT

- NOR-SHIPING 2007, 12-15 Juni



Besøk oss på stand A1-48 hvor vi presenterer våre produkter og løsninger for et bedre miljø om bord.

Her vil du finne støysisolasjon,

vibrasjonsisolatorer, eksosoppheng, eksoslyddempere, katalysatorer, NOx renseanlegg, med mer.

Vi gleder oss til å møte deg!

Vibratec[®]
akustikprodukter

VIBRATIONSFRITT KI-LAB

Ett nytt laboratorium på *Karolinska Institutet* har under våren byggts i Solna nära E4:an. Totalt handlar det om 2000 m² vilket uppförts i 44 st prefabricerade moduler. P.g.a. markvibrationer ställs hela byggnaden på *CDM*-mattor, även de separata våningsplanen isoleras från varandra med *CDM*-mattor. I korridorer görs flytande golv med golvreglar *ISO-LAT L50* för att förhindra stegljud.

VIBRASJONSFRI SMIE Kunstneren Arek Arkadiusz Gawecki i Nedre Eiker arbeider med skulpturer og kunstgjenstander smidd i jern. Han benytter en kraftig hammermaskin som banker med stor energi og lager mye støy og vibrasjoner. Vibrasjonene gjennom gulvet var så kraftige at han var redd for sprekkdannelser i den verneverdige bygningen han holder til i.



Akustikprodukter Norge AS ble kontaktet, og sammen med vår samarbeidspartner *CDM* i Belgia, utarbeidet vi et løsningsforslag der hammermaskinen monteres på en stor betongkloss i gulvet, flytende på et lag av *CDM* vibrasjonsisolerende matter. Dermed ville hammeren og det tunge fundamentet være mekanisk isolert fra resten av bygningen.

Gawecki og sponsor Nedre Eiker kommune kjøpte ideen og installasjon ble laget som anbefalt. I mars kunne man endelig starte hammermaskinen igjen, og vibrasjonene var redusert over all forventning. På gulvet utenfor isoleringsmattene er vibrasjonene ikke lenger målbare!

Snakk om fornøyd kunde og stolte ingeniører hos *ApN*!

RYSSLAND

Under vinteren har *Vibratec Akustikprodukter* besøkt Moskva for å lansere sitt varumärke og hitta en eller flere potensiella affärspartners – både for export av våra produkter och för import av nya produkter/komponenter som kan komplettera vårt sortiment.

Vårt besök i Ryssland arrangerades av *Exportrådet* i Moskva. De hjälpte oss att hitta några intressanta potentiella samarbetspartners som vi sedan under tre dagar besökte. Vi har under våren hållit kontakten med de mest lovande företagen och kan förhoppningsvis under året inleda ett givande samarbete.

NYTT BOLAG I ESTLAND

Under senare år har ett ökat intresse noterats från Baltikum. Vi tar nu steget fullt ut och startar ett dotterbolag i Estland: *Vibratec Akustikatooted OÜ*. De första stegen togs redan för två år sen då vi deltog i en satsning i Estland tillsammans med *NUTEK* och *Ingemansson Technology*.

NY MEDARBEIDER OG NY CNC MASKIN

I februar kunne *Akustikprodukter Norge AS* ønske Stein Fredriksen velkommen som ny produksjonsarbeider i bedriften. *ApN* har økende etterspørsel etter sine produkter, og Stein gir oss den ekstra kapasiteten vi trenger i tiden



framover. Stein har erfaring fra flere bransjer, har stå-på vilje og passer godt inn i en glad gjeng hos *ApN*.

Etterspørselen etter vibrasjonsisolatorer øker stadig, og i mars mottok *Akustikprodukter Norge AS* endelig en ny CNC bore/frese-maskin til sin produksjon av wire-isolatorer. Med to produksjonslinjer i drift, vil *ApN* både øke sin produksjonskapasitet og leveringspresisjon, og vi håper å kunne yte våre kunder en enda bedre service.

ÄVEN SVERIGE FÖRSTÄRKER PERSONALEN

I produktionen förstärker vi med 2 nya medarbetare, Michael Leppavouri som började i början av Maj och Robin Johanneson som kommer att börja i mitten av Juni.

Säljsidan förstärks i början av Juni med ytterligare en ingenjör, Eric Varhos, nyutexaminerad civilingenjör från *KTH* med inriktning på ljud & vibrationer. Eric har gjort sitt ex-jobb på *AVL* i Graz, Österrike, där han modellerat och testat ljuddämpare.

SEMSTERSTÄNGT

Vi vill påminna er om att vi i Sverige likt de senaste åren kommer att ha semesterstängt vecka 29 och 30.

EN FIN SOMMAR

Sist men inte minst vill vi önska alla våra kunder och samarbetspartners en riktigt fin, lugn och trevlig sommar och att alla får chansen att vila ut så att vi kan ta i med nya friska tag i höst.



Sverige

Tel: +46 (0)176 20 78 80 Fax: +46 (0)176 20 78 99
E-post: info@vibratec.se

Norge

Tel: +47 33 07 07 50 Fax: +47 33 07 00 68
E-post: apn@apn.no