

#2016 December OPUS NEWS

Välkommen till Opus News nr 2 Nyheter & information för oss inom Opus



I årets sista Opus News kan du läsa om hur vi växer med nya företag och bilprovningsstationer, ta del av vårt senaste kvartalsresultat och bekanta dig med personerna i företagets styrelse.

Jag vill också passa på att tacka alla för goda insatser under året som gått och önska en God Jul och ett Gott Nytt År.

*Trevlig läsning,
Magnus Greko
VD och koncernchef Opus Group*

ETT VÄLDIGT BRA KVARTAL

Vi har återigen ett väldigt bra kvartal bakom oss med både ökande marknadsandelar och resultat. Jämfört med samma kvartal förra året ökade rörelseresultatet före avskrivningar med 21,8 procent och omsättningen ökade organiskt med 8,4 procent i lokal valuta. Trots att nettoresultatet belastades av skattekostnader hänförligt till 2015 års inkomstskatt samt uppskjutna skattekostnader på grund av högre delstatsskatter i USA har vi all anledning att vara mycket nöjda.

Att alltför många väljer att besiktiga hos Opus är något vi alla kan vara glada och stolta över. Tack alla ni därute ute på stationerna för era insatser varje dag! Det är ert bemötande av kunderna som gör att de kommer tillbaka och rekommenderar oss för sina vänner.

Under det senaste kvartalet har vi stärkt oss på tekniksidan genom förvärvet av FASTLIGN®, som mäter hjulvinklar sekundschnabbt, och lan-

seringen av Drew Technologies fjärrassistans-tjänst Remote Assistance Programming (RAP), som ger allbilsverkstäder samma förutsättningar som märkesverkstäderna att programmera fordonsdatorer. Den 1 december förvärvade vi Boschs verksamhet för försäljning och service av avgasmätarutrustning i Kalifornien, Pennsylvania och North Carolina. Det ger oss en bredare kundbas och stärker vår nya affärsmodell EaaS (Equipment as a Service).

I Sverige fortsätter vi att expandera med nya stationer i Stockholmsområdet och södra delen av landet där vi öppnar stationer i Göteborg och Halmstad under våren 2017.

Magnus Greko
VD och koncernchef Opus Group

Läs hela resultatrapporten på www.opus.se



HJÄLPER VERKSTÄDERNA PROGRAMMERA

Ju mer datoriserade våra bilar blir, desto mer komplicerat blir det för fristående och allbilsverkstäder att serva och reparera. Att gå in i fordonsdatorerna fordrar både specialkunskaper och -utrustning, vilket gör det svårt och dyrt för många mindre verkstäder att hänga med. Med Remote Assistance Programming (RAP®) får dessa verkstäder samma förutsättningar som märkesverkstäderna.



Redan 1998 började Drew Technologies tillsammans med biltillverkarna och SAE att utveckla en standard för omprogrammering (SAE J2534). Detta som en följd av de amerikanska myndigheternas The Right to Repair Act, som föreskriver att biltillverkarna måste förse fristående verkstäder med samma information som de egna märkesverkstäderna.

Första J2534-verktyget lanserades 2002 och Drew Technologies har sedan dess varit ledande på området. Men även J2534-programmering fordrar specialkunskaper och RAP® är en pluginlösning där Drew Technologies experter gör omprogrammeringen på distans.

RAP® är ett färdigförpackat kit med bland annat dator, J2534-enhet och mjukvara för olika bilmärken, som pluggas in i fordonets databox och kopplas upp till Drew Technologies tekniker. Dessa tar över och gör nödvändiga programmeringar på distans. Verkstaden betalar en mindre fast månadsavgift plus en avgift för varje gång man kopplar upp sig. Systemet har testats av verkstäder och biltillverkare sedan våren 2016 och är nu klart för en bredare lansering – till att börja med i USA.

Läs mer och se filmen om RAP® på www.drewtech.com

HAR DET HÄNT NÅGOT? DELA DIN STORY!

Har det hänt något kul i din Opusvärld? Berätta det för dina kollegor. Gå in på www.opus.se, klicka på Stories och ladda upp din egen story. Eller också använder du appen, som du hämtar gratis på App Store eller Google Play.

VAR SOCIAL :)

Har du en lång eller kort story från Opus värld? Dela den här!

KLIKA HÄR!

MÄTER HJULVINKLAR PÅ SEKUNDEN

FASTLIGN® är det första systemet för beröringsfri, dynamisk, mätning av hjulvinklar på personbilar och lastfordon. Bilen körs mellan två scannertorn och på mindre än tre sekunder avslöjar tekniken om fordonet har några problem med hjulvinklarna, fjädring eller styrning. Mätningen sker helt automatiskt, till exempel när fordonet körs in för service eller besiktning. Man behöver inte stanna, det är i princip som att passera stöldscannern på väg ut ur affären.

Många bilar kör omkring med felaktiga inställningar, som föra-
ren kanske inte märker, men som ökar däckslitage och bräns-
leförbrukning samt försämrar komfort och köregenskaper.
FASTLIGN® är ett enkelt och smidigt sätt att uppmärksamma
bilägaren och verkstaden på att något behöver åtgärdas.

Via Opus Inspection i USA har Opus Group förvärvat en majo-
ritet i FASTLIGN®.

– Det patenterade systemet kompletterar vårt sortiment av ut-
rustning för bilprovningar och verkstäder, säger Lothar Geilen,
VD för Opus Inspection. FASTLIGN® kommer till att börja med
erbjudas till våra drygt 28 000 verkstadskunder i USA under
konceptet Equipment as a Service (EaaS) och därefter globalt.

FASTLIGN® är speciellt intressant för bilhandlare/verkstäder
och däckverkstäder samt för Opus bilprovningsstationer som
på detta sätt kan bredda sitt kunderbjudande.

Läs mer om affären på www.opus.se och om Fastlign på
www.banallogic.com



PÅ VÄG ATT BLI RIKSTÄCKANDE.

Opus Bilprovning expanderar söderut



I höst har Opus Bilprovning öppnat nya stationer i Stockholmsområdet. Till våren stärker vi närvaron i södra Sverige med nya stationer i Göteborg och Halmstad.

Opus Bilprovnings verksamhet har hittills varit koncentrerad till i huvudsak Stockholmsområdet och norra Sverige. Under 2016 öppnade två nya stationer i den södra halvan av landet – Linköping och Helsingborg – och nu fortsätter expansionen söderut med två nya stationer i Göteborg och en i Halmstad. Expansionen är en del av vår plan att bli rikstäckande.

Den ena stationen i Göteborg öppnar redan till årsskiftet och den andra samt den i Helsingborg senare i vår.

EN BRED SAMLING

kompetens och erfarenheter

Här finns erfarenhet från besiktningbranschen och finansiell verksamhet, från internationellt företagande och entreprenörskap. Styrelsen i Opus Group representerar ett brett spektrum av kompetenser och är jämnt fördelad mellan män och kvinnor.



Delar av styrelsen fotograferad vid strategimöte i Washington. Fr. v. Anne-Lie Lind, Anders Lönnqvist, Katarina Bonde och Friedrich Hecker.

Katarina Bonde

Styrelseledamot sedan 2016

Född 1958. Civilingenjör och ekonom med gedigen internationell erfarenhet från medelstora och mindre teknologibolag. Grundare och VD för managementkonsultbolaget Kubi LLC.

Lothar Geilen

Styrelseledamot sedan 2008

Född 1961. Dipl.-Kfm. från Ludwig-Maximilian University i München, Tyskland. och Chef för Opus Division Bilprovning samt VD för Opus Inspection Inc.

Heléne Mellquist

Styrelseledamot sedan 2015

Född 1964. Bachelor in International Business Administration

vid Handelshögskolan i Göteborg. Executive Program IFL Handelshögskolan Stockholm. Gedigen internationell erfarenhet från strategi, förändringsarbete, kommersiell verksamhet, business intelligence och finans. Senior Vice President Volvo Lastvagnar, Area International.

Friedrich Hecker

Styrelseledamot sedan 2016

Född 1962. Dipl.-Kfm. i Economics vid Ludwig-Maximilian University i München. Gedigen internationell erfarenhet från ledande befattningar inom TIC-industrin (Testing, Inspection, Certification). Seniorrådgivare till COBEP S.A., medlem av styrelsen i Underwriters Laboratory (UL) Inc. och vice VD i OiER, Organization For International Economic Relations.

Anders Lönnqvist

Styrelseledamot sedan 2012

Född 1958. Gedigen internationell erfarenhet från finansbranschen, bl.a. inom företagsförvärv, lednings- och strategifrågor. Styrelseordförande i och ägare av Servisen Group AB.

Anne-Lie Lind

Styrelseledamot sedan 2016

Född 1971. Master of Science in Engineering från Chalmers Tekniska högskola och Executive MBA från Göteborgs Universitet. Gedigen internationell erfarenhet från att driva större och mindre bolag från ledande befattningar. Vice President Camfil Europe & Oil and Gas.

Mer detaljerad information om styrelseledamöternas övriga uppdrag, aktieinnehav med mera finns på www.opus.se under Investor Relations.



OPUS GROUP AB (PUBL). BÄCKSTENSGATAN 11D. SE-431 49 MÖLNDAL. SWEDEN
TEL. +46 31 748 34 00. INFO@OPUS.SE. WWW.OPUS.SE