

algeco®

EN KUNDTIDNING
SOM INSPIRERAR TILL
NYA MÖJLIGHETER
NUMMER 2 | 2023

NEWS



EFTER STORBRANDEN:
Notre-Dame byggs upp på nytt



PERFEKTA BURGARE
direkt från containern



EXPERTENS UPPMANING:
"Barnen ska ha
de bästa lokalerna"

Branschen vacklar – vi satsar

Vårt starka produkt erbjudande får oss att sticka ut. Bygg- och husindustrin går tungt, men vi har klarat oss väldigt bra. Det märks inte minst på de stora satsningar som sker i företaget just nu.

Bland annat har vi alldeles nyligen förstärkt vår organisation med ytterligare en försäljningschef. Ramon Fernandez har lång erfarenhet från branschen och kompletterar vårt redan spetsiga team ytterligare. Läs mer om honom på sidan 15.

Nu är det också officiellt att vi etablerar en ny depå i Umeå. Det är en satsning i en region som vi ser oerhört stor potential i och jag är stolt över att vi får en ännu tydligare närvaro där. Depån ska genomsyras av vårt hårda arbete inom ESG och hållbarhet. Till exempel installeras solceller och bergvärme samtidigt som verkstadsbyggnaden byggs i trä och kontoret av moduler.

Skolor och förskolor ligger oss varmt om hjärtat. Vi har mycket att erbjuda och det är ett affärsområde som både växer och behöver ses över i alla möjliga led. Utbildning är bland det viktigaste vi har. Och att vi är med och levererar lokaler där nästa generation växer upp är väldigt stimulerande.

Jag vill tipsa om att läsa reportaget med Julie Osteig på sidorna 8–9. När hon planerade för den nya skolbyggnaden i sydvästra Norge stod barnens bästa i fokus. I intervjun berättar hon varför det är så viktigt att prioritera kommande generationer.



Nina Flood
MD Sverige

I magasinet får du också en inblick i en häftig leverans som våra franska kollegor arbetar med just nu. Notre-Dame ska restaureras och Algeco bidrar i allra högsta grad.

Skolor, permanentbyggnader, upprustningen av världens mest kända katedral och tillfälliga kontorslokaler. Den bredden i våra uppdrag är enormt inspirerande. Allt med återbruk och hållbarhet i fokus.

Trevlig läsning!

8



Skolchefen tänker på barnens bästa

Julie Osteig är skolchef på Haugesund International School och satsade på industriellt byggda lokaler när den nedgångna skolan skulle ersättas. Ett val som hon inte ångrar för en sekund. – Vi har skapat en skola som eleverna verkligen vill komma till. Folk som har kommit hit är imponerade över hur det ser ut, säger hon.

10



Kolmården valde moderna bodar

När Kolmården behövde nya utrymmen vände de sig till Algeco. Nu står 18 bodar på ett backstageområde i djurparken, som teamledare och besökande skolelever från regionen kan använda.



13 Historisk restaurering i Paris

I vår ska Notre-Dame vara återuppbyggd efter den svåra branden år 2019. Under restaureringen av katedralen har byggarna haft bästa möjliga förutsättningar – tack vare 228 moduler från Algeco.



4 616

Så många volontärtimmar arbetade anställda på Algeco och dess systerföretag runt om i världen under betald arbetstid år 2022. En satsning som vi gör för att bidra med vad vi kan i lokalsamhället.



40 timmar i veckan är en heltidstjänst i Sverige. I Norge är en heltidsvecka maximalt 37,5 timmar och i Danmark 37.



54%

av energin som används på Algecos och dess moderbolag Modulaire Groups fabriker, kontor och depåer kommer numera från förnybara källor.



Ny low carbon-depå i Umeå

Algeco expanderar och etablerar nytt i Umeå. I somras sattes spaden i marken för bygget av en ny low carbon-depå, ett led i företagets stora satsning i norra Sverige.

Depån, som ska rymma kontor och verkstad, byggs givetvis av Algecos egna moduler och uppförs med målet om så låg energiförbrukning som möjligt. Depån utrustas med solceller, verkstadsdelen byggs i trä och uppvärmning sker via bergvärme.

– Det är en riktig milstolpe. Vi skapar en depå som utmanar den klassiska bilden av hur en industritomt utformas. Utöver att nå våra mål om koldioxidreducing ska vi också se till att våra kollegor och gäster trivs på platsen, säger Nina Flood, Managing Director på Algeco.

Inflyttning är beräknad till det första halvåret år 2024.

71 containrar till Norges största rockfest

Tons of Rock har blivit den självklara samlingspunkten för rockfantaster i Norge. Den populära festivalen lockar 100 000 besökare varje år. Något som ställer höga krav på hela organisationen, och inte minst på leverantörer.

I år levererade Algeco 71 containrar till arenaområdet på Ekebergsletta i Oslo. Av dem var 55 stycken kyl- och fryscontainrar.

– Det är inte många leverantörer som klarar av att leverera ett så stort antal som vi behöver. Eftersom festivalen växer för varje år blir beställningen allt större och Algeco levererar år efter år, säger Jørgen Snøås Gustavsen, koordinatör och tidigare arenachef på Tons of Rock.

I fjol blev festivalen miljöcertifierad av Stiftelsen Miljøfyrtårn. Ett kvitto på att organisationen sätter miljö i fokus när det gäller produktion, inköp och avfallshantering. Det går hand i hand med Algecos stora fokus på ESG-frågor.

– Vi får det som vi blir lovade och fakturan ser ut som avtalat. Vi tänker absolut vända oss till Algeco framöver, säger Jørgen Snøås Gustavsen.



Algeco levererar boenden för ukrainska flyktingar

Sedan Rysslands invasion av Ukraina i februari 2022 har fler än 31 000 ukrainska invånare flytt till Danmark. Det har i sin tur skapat ett stort behov av tillfälliga boenden, vilket har fått kommunen att anlägga ett bostadsområde på Bådhavnsgade i centrala Köpenhamn. Området har delats upp i fyra mindre kvarter, varav Algeco vann upphandlingen för två av dem. Bostäderna består av totalt 117 moduler och för att ge området ett mer spännande arkitektoniskt uttryck har byggnaderna byggts i olika våningsplan – ett, två eller tre.

Tidsplanen har hållits galant. Det första spadtaget togs i mitten av maj i år och i början av augusti hölls en "halvvägsfest" för att fira och välkomna de nya invånarna. I början av oktober står bostadsområdet klart och för Algeco är det ett viktigt projekt som handlar om människor i nöd.



Algeco NEWS

Ullevivägen 17, 197 40 Bro, Sverige | +46 (0) 8 400 140 00 | info.se@algeco.com | www.algeco.se
 Ansvarig utgivare: Nina Flood Text och formgivning: Mediaspjuth AB Tryck: Pipeline Nordic Omslagsbild: Algeco
 Tidningens materialadress: Mediaspjuth, Brunngatan 7, 553 17 Jönköping, info@mediaspjuth.se



Välj moduler till ditt nästa skolprojekt



5 anledningar

– därför ska du välja moduler

1 Snabb etablering

Det går snabbt att etablera modulbyggda lokaler. Medan modulerna tillverkas kan etableringsplatsen förberedas, vilket sparar såväl tid som resurser.

2 Flexibla och anpassade lokaler

Lärare och elever behöver rätt arbetsmiljö för att tillgodose sina behov på bästa sätt. Anpassningen är jätteviktig för att kunna få ut så mycket som möjligt av det tillgängliga utrymmet.

3 Föränderliga behov kräver flexibla lösningar

Rätt som det är förändras behovet av lokalerna. Moduler är enkla att flytta eller göras om. Likaså om du exempelvis behöver addera eller ta bort klassrum med tiden.

4 Kompetens och erfarenhet

Algeco har levererat skol- och förskolelokaler i decennier. Med det sagt vet våra projektledare, modulskapare och säljare vad som krävs. Alltifrån tekniska föreskrifter och arkitekturtrender till framtidens behov.

5 Funkar lika bra tillfälligt som permanent

Moduler är perfekta att använda som tillfälliga lokaler. Men faktum är att allt fler kommuner och skolorganisationer ser fördelarna med att bygga permanent med moduler. I dag krävs det ett tränat öga för att avgöra vad som är modulbyggt och vad som inte är det.

Barn förtjänar bästa möjliga förutsättningar under sin skolgång. Det får de i moderna modulbyggnader, som är lätta att trivas i. En perfekt lösning för såväl tillfälliga som permanenta skollokaler.

FOTO: ALGECO

BARN BEHÖVER RÄTT förutsättningar för att lära. Detsamma gäller pedagoger och skolpersonal som lär ut. Väljer du att bygga med moduler kan du räkna med ljusa, välisolerade och tillgänglighetsanpassade lokaler, anpassade efter såväl personalens som elevernas behov.

– Vi har levererat skolbyggnader i många år. Ofta som tillfällig lösning, men våra moduler fungerar lika bra att använda permanent, säger Ramon Fernandez, försäljningschef på Algeco.

ALGECO HAR LÅNG erfarenhet av att tillverka och leverera skollokaler. De kan byggas i flera plan och du kan räkna med att få hjälp och stöttning genom hela processen – från idé till färdig byggnad.

– Vi strävar alltid efter att överträffa kundens förväntningar. Det gör vi genom att dels erbjuda riktigt bra produkter, dels finnas nära och ge de bästa förutsättningarna för varje unikt projekt, säger Ramon Fernandez. ■

MODULMODELLER FRÅN ALGECO

→ **Nordic High Class** – Den kräsne lär inte bli besviken av Nordic High Class, Algecos mest sålda modul till skolor och förskolor. Modulen tillhör toppskiktet på marknaden och det märks knappast att lokalerna är flyttbara.

→ **Uniteam** – Med Uniteam-modulen kan lokalerna anpassas i takt med att barnkullarna blir äldre, utan att du behöver byta lokaler. Här ingår vattenburet värmesystem, CO₂-styrd ventilation och komfortvärme i golv som standard.

→ **Maxi** – Maxi är Algecos mest välbeprövade modulkoncept, med oslagbar flexibilitet tack vare de flyttbara väggarna. Den viktigaste tekniken finns på plats, och du får dessutom oändliga anpassningsmöjligheter.





Framtidens krav på energi och miljö står i fokus. Vi optimerar för bästa möjliga inomhusmiljö där användaren ska trivas.

Unikt modulkoncept på väg ut på marknaden

Algeco strävar efter att vara i framkant när det gäller säkerhet, ESG och produktutveckling. I arbetet med det nya modulkonceptet inkluderas samtliga tre områden.

– Vi utvecklar inte bara en ny modul, utan ett kundorienterat totalkoncept, säger Kjell Ivar Myrvang, Operations Director på Algeco Nordics.

FOTO: ALGECO, SHUTTERSTOCK

ATT FRAMTIDEN ÄR lika viktig som nutiden genomsyrar hela Algecos verksamhet. Och det tankesättet sätter också prägel på storsatsningen som är under utveckling. Planen är att producera en prototyp av det nya, unika

modulkonceptet innan årsskiftet som sedan släpps på marknaden nästa år.

– Vi ska erbjuda produkter som ligger längst fram när det kommer till energi, miljö och ESG. Nu skapar vi en modul som är anpassad för hela den nordiska marknaden, säger Kjell Ivar Myrvang.

DET ÄR EN produkt som lämpar sig särskilt bra för skolor, förskolor och semipermanenta kontor. Det ska erbjudas för såväl uthyrning som försäljning.

– Framtidens krav på energi och miljö står i fokus. Vi optimerar för bästa möjliga inomhusmiljö där användaren ska trivas. Det är inte bara en ny modul, utan ett kundorienterat totalkoncept, säger Kjell Ivar och fortsätter:

– Det är stort fokus på återbruk i vår verksamhet. Vi lägger vikt på ESG och hållbarhet i allt som vi gör.

SATSNINGEN KOMMER även att vara till fördel för Algeco som leverantör.

– Vi får större möjlighet att styra och standardisera produktionen, vilket i sin tur gör oss mer konkurrensförmåga och kostnadseffektiva på alla plan. ■

Som kund till Algeco kan du välja mellan centraliserad (ett aggregat) och decentraliserad ventilation (flera aggregat). Airmaster är en av leverantörerna vars lösning går att få i modulerna.



INOMHUSKLIMATET i fokus hos Airmaster

Hur stor betydelse har inomhusklimatet för arbets- och lärandemiljön? Det vet Anders Eskildsen på Airmaster, ett av företagen som levererar smarta lösningar till Algecos moduler.

– God ventilation bör prioriteras och investeras mer i, säger han.

FOTO: AIRMASTER

FÖR ATT LEVERERA bästa möjliga produkter samarbetar Algeco med många duktiga leverantörer. När det kommer till decentraliserade ventilationslösningar, som är en av valmöjligheterna för Algecos kunder, finns ett partnerskap med det danska företaget Airmaster.

– Modulbranschen är ett av våra viktigaste segment som vi levererar till. Det är också den som vi ser störst utvecklingspotential i på lång sikt, säger Anders Eskildsen, Export Manager på Airmaster.

Genom att installera Airmasters ventilationsaggregat får skolor, förskolor och kontor frisk luft på ett hållbart sätt. Installationen sker på plats i Algecos modulfabrik i Estland.

– Det gör att driftsättningen på byggarbetsplatsen är en ren plug & play-lösning. Det sparar såväl tid som pengar. Dessutom säkerställer Algeco att systemen installeras på samma korrekta sätt varje gång.

I SKOLOR OCH förskolor kan klasser vara så stora som 30 barn, vilket kräver att en stor mängd luft kontinuerligt ersätts med ny. Något som i många fall förknippas med drag eller ljudstörningar. Det undviks med Airmasters aggregat.

– Dålig luftkvalitet leder till sämre

prestations- och koncentrationsförmågor hos elever och anställda. Omfattande studier från Norge och Danmark visar att inlärningsförmågan får sig en törn och över tid kan skillnaden bli så stor som ett helt år. Därför bör god ventilation prioriteras – och investeras mer i – på skolor och arbetsplatser, säger Anders.

PRECIS SOM ALGECO har också Airmaster ett stort fokus på hållbarhet.

– Vi betraktar Algecos mål som en del av våra egna. Vi tror att hållbarhet skapas genom proaktiv dialog och anpassning mellan olika branscher. Inom kort lanserar vi en strategi för "take back & re-manufacturing" för att stödja ett cirkulärt tankesätt. ■

Airmasters decentraliserade ventilationslösningar:

- Ideala för såväl permanenta som temporära byggnader.
- Skapade för att ge optimalt inomhusklimat för skolor, förskolor och kontor.
- Installeras på plats i Algecos modulfabrik.
- Hög energieffektivitet med minimala behov av kanaler och isoleringsmaterial.
- Intelligenta sensorer ser till att förbrukningen aldrig överstiger de faktiska behoven.
- Om modulen byter användningsområde blir det mycket enklare att koppla bort och genansluta modulen. Detta eftersom ventilationssystemet inte har några hindrande rör eller kanaler som måste tas bort. Ventilationsenheten följer med modulen hela livstiden – utan att skapa något materialspill.

Skolchefen: "Vi behöver tänka nytt för barnens bästa"



Julie Osteig har arbetat i skolväsendet under hela sitt vuxna liv. De senaste åren som skolchef, där hon har insett vikten av att lära ut i på nya, moderna utbildningslokaler.

– Vi måste satsa på barnen. De ska definitivt ha de bästa lokalerna av alla, säger hon.

FOTO: HAUGESUND INTERNATIONAL SCHOOL, CHAPERONE

A TT SATSA PÅ att bygga nytt var ingen diskussion för Julie. Hon upplever att det är något som görs alldeles för lite i skolans värld. I dagsläget ger vi inte våra barn, som är framtiden, rätt resurser för lärande och utveckling.

– Jag tycker att det är ganska ledsamt. De allra flesta hade aldrig accepterat att arbeta i så dåliga byggnader om de hade varit i samma skick som många skolor.

Vilket är konstigt. Det borde vara barnen som har bäst arbetsmiljö och förutsättningar, säger Julie Osteig och fortsätter:

– Det var också syftet för vår del, att skapa en skola som eleverna verkligen vill komma till.

DET JULIE REFERERAR till är Haugesund International School i norska Torvastad.

Den är etablerad på samma plats där det tidigare drevs en kommunal skola.

I köpet fick de två skolbyggnader. Bland annat originalhuset från 1925, som saknade tillräckligt bra inomhusklimat gällande exempelvis ventilation och toaletter. När samtidigt elevantalet ökade krävdes mer utrymmen.

Skolledningen beslutade därför att riva den nästan hundraåriga byggnaden och ersätta den med en helt ny – byggd med moduler.

Nästan på dagen ett år efter det att huset jämnades med marken kunde de flytta in i de nya

lokalerna – och skolchefen Julie Osteig kunde inte vara mer nöjd.

– Det var många som sa att det aldrig skulle gå så snabbt, men processen gick väldigt smidigt. Tidigare hade vi inte tillräckliga förutsättningar. Nu har vi allt som behövs för att bedriva en skola av hög kvalitet.

I ROLLEN SOM skolchef var det Julie som var ansvarig för projektet. Och med sin långa erfarenhet från skolans värld

”

Många skolor tar fem år att bygga, den här stod klar på ett år – och blev betydligt billigare.



visste hon vad hon ville ha när hon ritade hur lokalerna skulle se ut.

– Min intention var att få till moderna utrymmen, ljusa och fräscha lokaler med bra ventilation, klassrum designade för respektive lektion, bibliotek och luftiga kapprum. Vi valde också att bygga i ett plan, vilket underlättar för tillgänglighet och handikappanpassning. Och framför allt ville vi skapa en mysig känsla, tack vare exempelvis många textilplattor som också dämpar ljudnivåerna, säger Julie Osteig.

EN ANNAN AMBITION var att skolan skulle vara anpassad för rörelse. I stället för att klasserna har sina egna klassrum dit lärarna

kom för respektive lektion är det numera pedagogerna som har specialinredda klassrum anpassade just för sina ämnen. – Det har blivit väldigt bra för båda parter. Det är inte hälsosamt att sitta inne i samma rum hela dagarna. Och dessutom resulterade pandemin i att barnen inte ens ville gå ut och röra på sig i fem minuter. Nu sker det i stället naturligt när de går mellan lektionerna. Dessutom ges lärarna bättre förutsättningar när de har egna och ämnesspecifika klassrum.

JULIE OSTEIG ÖNSKAR att fler tar chansen och bygger nytt. Gärna med moduler, som hon har fått ett extra bra öga för.

– Det finns förutfattade meningar om industriellt byggda skolor, men de flesta stämmer verkligen inte. Som att de liknar baracker till exempel. Från första början har jag tänkt att modulerna ska användas permanent. Vi har exempelvis byggt ihop våra nya lokaler med den gamla byggnaden från 1975 och de passar verkligen tillsammans. Folk som har kommit hit och sett skolan är imponerade över hur det ser ut.

DET VAR OCKSÅ så som hon själv upptäckte fördelarna med att bygga med moduler.

– Jag besökte Tromsø International School, som en vän till mig driver, och fick en bra

överblick av alla ”dos and don’ts”. Jag utgick från deras lokaler och anpassade våra utifrån de lärdomarna.

ATT DET ÄR ett tids- och kostnadseffektivt byggnadsätt är ett annat stort plus, menar hon.

– Jag tror att folk behöver tänka nytt och utanför boxen för att använda resurserna bättre. En av de stora fördelarna med modulbyggnader är att 80 procent färdigställs i fabriken. Många skolor tar fem år att bygga, den här stod klar på ett år – och blev betydligt billigare. Så oavsett om den inte håller lika länge, bygg nytt då om det inte skulle funka. Det är ändå ett bättre ekonomiskt alternativ, säger Julie. ■



Algeco löste utrymmesbrist på Kolmårdens djurpark

Varje sommar besöker fler än 700 000 människor Kolmårdens djurpark, strax nordost om Norrköping. Då krävs mängder av olika lokaler, som omklädningsrum, restauranger och mötesrum. En av de senaste etableringarna levererades i somras – 18 bodar från Algeco.

FOTO: KOLMÅRDENS DJURPARK, CREATIVE COMMONS

KOLMÅRDENS DJURPARK är Nordens största i sitt slag och en av Sveriges mest besökta destinationer. I den stora upplevelsearenan samsas drygt 60 olika djurarter med uppvisningsshower, åkattraktioner och restauranger. Något som också innebär mängder av byggnader på området.

UNDER ÅRENS LOPP har Algeco levererat flera containerlösningar till olika kortvariga event och när det var dags för en bodetablering i somras inleddes ett nytt samarbete.

– Vi tog första kontakten i september förra året och sedan hade vi en bra dialog med Algeco hela vägen, säger Emil Nilsson, projektledare på Parks & Resorts, som äger och driver Kolmården.

– Vanligtvis när vi använder oss

av bodar är det till kortare projekt. Nu har vi fått tillfälligt bygglov i tre år och att det tog så lång tid att få dem på plats beror till stor del på att det blev ett bygglovsärende med långa handläggningstider, fortsätter han.

LEVERANSEN AV BODARNA skedde mitt under högsommaren, vilket också är den mest intensiva och välbesökta perioden i djurparken.

– Egentligen är det en ganska dålig tid för sådana här projekt när det är så enormt mycket trafik i parken. Men just de här etablerades på ett så kallat "backstage"-område med begränsad åtkomst.

– Allt med leveransen flöt på bra, utan några som helst bekymmer. Och vi fick snabb återkoppling kontinuerligt under projektets gång, säger Emil Nilsson. ■



Kolmården och Algeco har ett samarbete även sedan tidigare. Algeco har bland annat levererat en container till ett Pelle Svanslös-spel.

ALGECO NORDICS

I SIFFROR



20 000 moduler



400 anställda



18 kontor och depåer



333 volontärtimmar
hittills år 2023

Poppishak serverar burgare FRÅN CONTAINRAR

I slutet av sommaren etablerade succékedjan Mister York en ny burgerrestaurang vid Guldfågeln Arena i Kalmar. Och det gjordes med tre containrar från Algeco.

– Så jäkla bra, säger Gustav Haglund, vd och medgrundare till den populära hamburgarspecialisten Mister York.

FOTO: MISTER YORK

ATT MISTER YORK har tagit Sverige med storm går inte att ta miste på. Det började med en hemmasnickrad foodtruck år 2020. Nu sysselsätter företaget 300 medarbetare i 14 städer – och fler ska det bli.

– Vi satsar en del på att ta över befintliga lokaler. Men containrar är så smarta. De innebär lägre kostnader, går att komplettera ytterligare och har en flexibel

byggkonstruktion. Där det passar bättre ska vi fortsätta på containerspåret, säger Gustav Haglund.

GUSTAV OCH HANS kollegor har tidigare använt sig av containrar när de har etablerat nytt. Den nya restaurangen i Kalmar blev däremot starten på samarbetet med Algeco. Den består av tre containrar; ett kök, personalutrymme och lager.

– Vi fick tips från någon i

branschen som sa att Algeco var bäst på västkusten. Vi kollade på några referensprojekt och så fort vi fick kontakt kändes det helt rätt.

– Allt har fungerat jättebra. En av våra styrkor är att alla våra kök ser likadana ut, så vi hade ritningar på hur vi ville ha containrarna. Algeco lyckades så jäkla bra med att få fram rätt kvalitet och finish. De har lyssnat på oss, allt har gått smidigt och flexibelt. ■

Gustav om vad som utmärker den perfekta burgaren:

"Grunden är bra ingredienser. Du får inte tumma på kvaliteten där. Vi har nördat ned oss i allt för att göra bästa möjliga burgare. Stekhällen, majonnäsen, brödet, köttet. Färsen ska vara av hög fetthalt, så att du får den där karamelliserade ytan."



Algeco finns representerat över stora delar av världen. I varje nummer av Algeco News görs ett nedslag i ett land för att visa koncernens många och spännande projekt. I det här numret tar vi oss till Frankrikes huvudstad.



Modulerna vid Notre-Dame

Vad som tog 200 år att bygga klart brann ned på bara några timmar. Våren 2019 stod Notre-Dame i lågor. Fem år senare är planen att katedralen ska återinvigas – efter en enorm restaurering.

FOTO: ALGECO FRANKRIKE



MÅNGA BEFARADE att Notre-Dame var förstörd för alltid när branden bröt ut den 15 april 2019.

Den ikoniska byggnaden, som årligen besöks av omkring 13 miljoner turister, stod i brand och det dröjde 15 timmar innan den var släckt. En halvtimme till och katedralen hade varit ett minne blott.

Efter släckningsarbetet dröjde det inte lång tid innan den franske

presidenten Emmanuel Macron meddelade att katedralen ska återuppbyggas.

Och det görs bland annat med hjälp av Algeco.

– Det är en stor stolthet för Algeco att vara involverat i det här projektet. Vi är medvetna om vikten av uppdraget, som syftar till att välkomna alla som dagligen arbetar med att återuppbygga den magnifika katedralen, säger Alexis Salmon Legagneur, vd på Algeco Frankrike.

ALGECOS LEVERANS HAR innefattat 228 modernt utrustade moduler. Det är alltifrån sanitära utrymmen och omklädningsrum till matsalar, mötesrum och kontor där byggarbetarna kan trivas. Utöver att transportera, konfigurera och installera modulerna fick Algeco även i uppdrag att utföra alla arbeten för bland annat vvs, el och ventilation.

ETABLERINGEN AV modulerna skedde på rekordtid.

Det tog endast 15 dagar innan de stod på plats.

– Vi var tvungna att leverera snabbt i och med att Notre-Dame ska återställas till sitt ursprungliga skick redan våren 2024, säger Philippe Lejeune, kommersiell direktör.

– Kunden har fått en nyckelfärdig leverans, helt anpassad för att ge byggarbetarna bästa möjliga förutsättningar att återuppbygga den magnifika katedralen, i hjärtat av Paris. ■

Moduler blev slöjdlokaler

– snabb lösning på akut problem

När Kumla skola i Tyresö moderniseras krävs tillfälliga klassrum för textilslöjden. Och det snabbt. Lösningen blev moduler från Algeco och lokalerna gör succé.

– Lärarna är så nöjda att de inte vill flytta tillbaka till de ordinarie klassrummen, säger Caroline Abrahamsson, projektledare i Tyresö kommun.

FOTO: TYRESÖ KOMMUN



SOMMAREN 2023 inleddes en stor renovering av Kumla skola, en kommunal grundskola med drygt 700 elever. Det innebär många tillfälliga lösningar under det kommande läsåret. Bland annat för textilslöjden, där behovet av nya klassrum blev akut.

– Vi beslutade oss för att upphandla moduler, vilket var första gången för mig. Algeco vann upphandlingen och därefter var de väldigt lösningsorienterade. Vilka frågor jag än hade som novis fick jag bra hjälp, säger Caroline Abrahamsson.

DE TVÅ KLASSRUMMEN skulle stå färdiga direkt efter sommaren. Vilket var en utmaning.

– Det var otroligt tajt om tid. Med tanke på ombyggnationen av övriga skolan och all logistik kring det hade vi bara ett litet fönster där vi kunde få till transporten. Men det löste sig riktigt bra, tack vare ett bra samarbete mellan alla inblandade parter, säger Caroline Abrahamsson.

– En annan utmaning var det invändiga, hur vi skulle få plats med möblerna och få till tillgängligheten. Även det löste vi tillsammans.

MEDAN DEN TIDIGARE textilslöjdssalen under renoveringen används som provisorisk matsal fick lärarna nycklarna till de nya klassrummen lagom till skolstarten.

Den nyrenoverade skolan ska stå klar senast 2025, men de tillfälliga modulerna från Algeco ska endast vara kvar fram till sommaren 2024.

– Jag är väldigt nöjd med leveransen, precis som lärarna också är. De är så nöjda att de inte vill gå tillbaka till de ordinarie lokalerna, säger Caroline. ■



Det var otroligt tajt om tid. Men det löste sig riktigt bra, tack vare ett bra samarbete mellan alla inblandade parter.



Möt Algecos nye försäljningschef för moduler

Vad får du om du plussar ihop en harpa, en fotboll och massor av kunskap inom modulbyggnationer? Svaret är Algecos nya försäljningschef Ramon Fernandez.

I SLUTET AV sommaren gjorde Ramon sin första dag på Algeco.

– Det är en rolig utmaning. Ett bra steg i en intressant utveckling, säger han och fortsätter:

– Jag vill sätta en prägel där professionalism genomsyrar allt som vi gör. Vi ska ha kvalitativa möten med kunder och ta oss an marknaden på ett ödmjukt sätt.

Varför blev det Algeco?

– Det som särskiljer Algeco är vår personal. Människorna gör företaget och där är vi som starkast. Det finns en inställning och ett beteende som gör att vi kan vårda våra affärer och kunder på bästa sätt, säger Ramon.

RAMON UTGÅR FRÅN huvudkontoret i Bro. Men det är inte bara där som arbetstiden kommer att tillbringas.

– Jag vill arbeta nära våra affärer. Jag prioriterar det personliga mötet och hoppas kunna utveckla våra medarbetare, som finns i hela landet, såväl kollektivt som individuellt. Ju mer de utvecklas, desto duktigare blir bolaget.

Vad i modultänket är det som tilltalar dig?

– Du kan göra så mycket med moduler. Den största fördelen är att du enkelt och snabbt kan få fram en byggnad eller utrymme som löser dina behov, och som samtidigt uppfyller en väldigt hög kvalitetsnivå. Det ställs samma krav som på traditionella permanentbyggnader, men du kan alltid anpassa efter de behov som dyker upp över tid, säger Ramon.

DET DÄR MED harpa och fotboll då? Jo, det – och tid med familj och vänner – står högst på prioriteringslistan när Ramon njuter av sin fritid. Så vänd dig till Ramon om du vill snacka av dig om helgens resultat, stränginstrument eller modulbyggnationer. ■

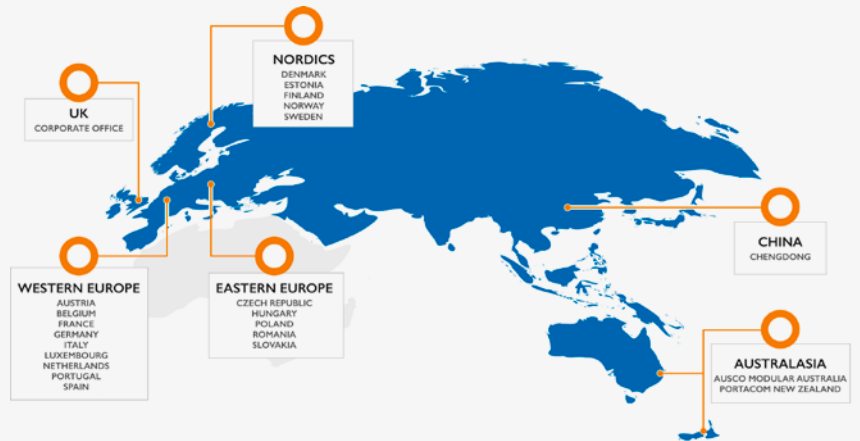


Algeco i dag



Algeco ingår i Modulaire Group, som har verksamhet över hela världen med cirka 280 000 modulutrymmen, flyttbara enheter och boendelösningar i flottan. I Norden och många andra europeiska länder går företaget under namnet Algeco. Men i koncernen ingår ytterligare systerbolag.

Some of the brands in Modulaire Group



We are the Spacemakers

Vi på Algeco är The Spacemakers. Vi skapar utrymmen och rum, såväl standard- som special-lösningar, för människor att leva, arbeta och lära i.

Var och när behöver du utrymme?

