

Innehåll:

- Mälarenergis förnyelseprojekt
- Birgitta har ordet
- Kv Råseglet
- Olle Olsson Bolagen
- Barkarby city
- Rena rama Bollywood
- Nya Rättspsykiatri i Sala
- Mimer satsar
- Populär praktik
- Allaktivitetshus
- Rekryteringsmässan
- Företagsrocken
- MTB-team
- Nya ansikten
- Slottsträdgården

PROJEKTNYTT

Aktuell information från Kadesjös Ingenjörbyrå AB, Västerås

Klart för Mälarenergis nya förbränningsanläggning

Mälarenergi satsar stort på en samförbränningsanläggning, det vill säga en panna som ska kunna bränna allt från hushållssopor till biobränsle. Kadesjös är med i projektet som är ett av de större man deltagit i.

Kraftvärmeverket som togs i drift 1963 förnyas ständigt. Nu är det dags igen. Satsningen på en ny anläggning ger möjlighet att införa avfall i bränslmixen, samtidigt som man kan fortsätta med biobränsle. Det gör också att fossila bränslen kan fasas ut än mer.

Kadesjös projektleder

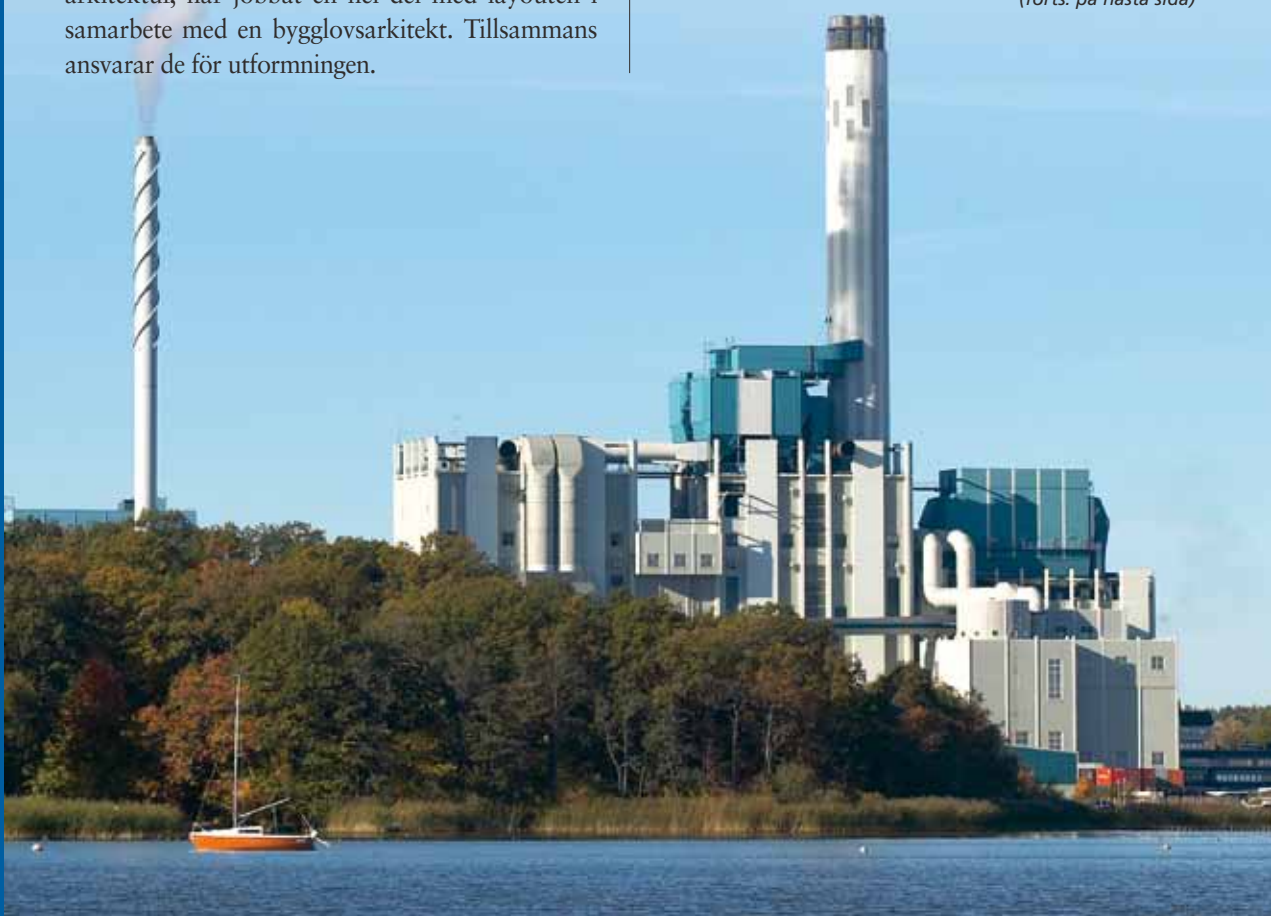
– Vi kommer att bistå med projektledning, konstruktion och VVS-installationer av anläggningen, berättar Stefan Åkerlind, som har rollen som biträdande delprojektledare för bygg och som projekteringsledare. Vår seniorkonsult Kjell Ledin, med stort hjärta för arkitektur, har jobbat en hel del med layouten i samarbete med en bygglovsarkitekt. Tillsammans ansvarar de för utformningen.

Anläggningen består egentligen av flera huskroppar. Byggnaderna för panna, turbin och rökgasrening/rökgaskondensering ligger vid Cisternplan, alldeles utanför panna 5. Bränsleberedningen ligger som en separat byggnad vid Kolgården intill en nyförvärd fastighet som ska utgöra ballager för inkommande färdigsorterat bränsle alternativt överskott från bränsleberedningen.

Med avfall som bränsle

– Det nya pannhuset, panna 6, blir ca 65 meter högt och får en 110 meter hög skorsten. Även bränsle-

(forts. på nästa sida)



Nu har det gått ett halvår sedan jag tillträdde som VD. Ett fantastiskt roligt halvår! Att ta över rodret i ett företag i medvind är ju så mycket lättare än tvärtom. Dessutom har jag haft en bra läromästare i Håkan Kadesjö som fortfarande finns kvar i huset.

I det här numret av ”Projektnytt” är rekrytering en röd tråd. Rekrytering av nya medarbetare har varit en av mina stora utmaningar den första tiden som VD. Vi har lyckats få in några riktigt bra medarbetare och vi behöver flera. Vårt samarbete med Mälardalens högskola är mycket bra vilket gör att vi kan rekrytera bra nyutexaminerade studenter. Det har blivit allt viktigare att vi som arbetsgivare är attraktiva för arbetstagarna och speciellt på ingenjörsidan där det är svårt att rekrytera erfarna personer. Inom det närmaste året är det fler som lämnar arbetslivet än de som kommer in vilket gör rekryteringen ännu svårare. I detta nummer av tidningen har vi glädjen

att presentera och välkomna hela fem nya medarbetare.

Vi har just nu många spännande projekt på gång vilket gör rekryteringen extra viktig. Viktigt är också vårt samarbete med ett antal underkonsulter som gör att vi kan känna oss trygga och klara av kommande utmaningar, med de krav på kvalitet, leveranstider mm som våra uppdragsgivare har.

Tydligt är också i detta nummer vår stora variation på uppdrag, allt från stora kraftverksanläggningar till lokala bostadsprojekt.

Det är med stor glädje vi fortsätter vårt långa samarbete med Mälarenergi, nu i det spännande förnyelseprojektet ni kan läsa om på första sidan.

Det gör att vi behöver en bred kompetens bland våra medarbetare och det är därför viktigt att stora resurser läggs på kompetensutveckling i olika former. Viktigt är också att ha roligt på jobbet och som ni ser har vi deltagit i företagsrocken



med vårt excellenta band Kadesjöoz som kom på en hedersam fjärdeplats och det är också några grabbar som har provat på mountainbike-race.

Vi är inne i bokslutstider och allt tyder på att vårt resultat blir ”all time high” och orderstocken är dessutom rekordstor. Det känns betryggande inför framtiden.

Avslutningsvis vill jag önska alla härliga kunder, samarbetspartners och medarbetare en riktigt skön sommar!

Birgitta Lindblad
Birgitta Lindblad

(forts. från sid 1)

beredningen är en massiv byggnad, säger Stefan, som blir 125 gånger 70 meter och 36 meter hög. Mellan byggnaderna går ett transportband med avfallet/bränslet.

– Det är ett stort projekt med många inblandade. Efter sommaren kommer projektet att dra igång med flera medarbetare från oss, berättar Stefan. Vi är självklart väldigt stolta att Mälarenergi har valt oss och det kommer att innebära mycket jobb ett bra tag.

Anläggningen beräknas tas i bruk under år 2014/2015.

Faktaruta

Fördelen med att kunna använda olika bränslen är att man kan anpassa bränsleinköpen efter den prisbild som råder för olika bränslen.

Avfallsbränsle är prisvärt och många kommuner och länder har svårt att ta hand om sitt avfall. Ofta hamnar det i deponi på soptippar runtom i Europa. Med nya EU-direktiv kommer man inte längre att få hantera avfall på det sättet. Därmed finns ett växande behov att få hjälp med att ta hand om avfallet.

Kvarteret Råseglet

Ett av Mimers största projekt

Kvarteret Råseglet på Öster Mälarstrand genomförs i samverkan, s k partnering, med NCC. Bygget av de 160 strandnära hyreslägenheterna är även ett av Mimers största projekt i modern tid.

– Kadesjös inledde med att utforma ramhandlingar åt Mimer som sedan utvecklats till att projektera färdiga handlingar, berättar Stefan Åkerlind.

Allt kommer att projekteras i 3D med programmet Revit, ett BIM-program. (Build-

Information Model). Sophia Landström och Ingrid Westerlund hos Kadesjös kommer att ansvara för K-projekteringen. Vi har även uppdraget med Vs o Vent.

Det är fyra huskroppar som är sammanbundna med ett garage i källarplan. Husen byggs med samma teknik som används i produktion av passivhus. Energiförbrukningen i husen kommer att vara mycket låg.

Första inflyttningen planeras till hösten 2013.



Gammal kund med nya visioner

*Olle Olsson Bolagen är en mycket gammal kund till Kadesjös.
Relationen härrör ända tillbaka till Nils Kadesjö på 50-talet.*

Olle Olsson Bolagen har funnits inom bilbranschen under flera decennier. Grundaren Olle Olsson startade verksamheten som säljare till lantbruksmaskiner och drev sedan bilfirma och agenturer i Karlskrona, Borås, Västerås och Uppsala. Företaget blev generalagent och importör av tyska lastbilar och transportfordon men även personbilar som Jaguar, Mazda, Suzuki, Fiat och Alfa Romeo. Numera har man koncentrerat sig på transportsidan och säljer japanska Isuzus pickup-program.

Företaget har sitt huvudkontor i Uppsala där man nu håller på att bygga en ny anläggning för sin verksamhet. Det är där Kadesjös kommer in i bilden.

– Olle Olsson Bolagen är sedan tidigt på 70-talet en ständigt återkommande kund, berättar Antti Dahlvik. Vilket vi tycker är mycket roligt.

Företaget har nu köpt en tomt utanför Uppsala nära E4 inom området Danmark-Säby där man bygger nytt.

– Vi har fått i uppdrag att hjälpa dem med hela byggnationen, från projektering och bygglov till alla instal-

lationer. Vi har upphandlat markentreprenaden och nu är vi på gång att upphandla överbyggnaden och resterande entreprenader som krävs för projektet. I februari nästa år ska det vara klart att flytta in i, berättar Antti.

Byggnaden blir på cirka 3 200 kvadratmeter. På det övre planet blir det kontor och en del för uthyrning. På bottenplanet kommer Olle Olsson Bolagen att ha en mindre utställning och en verkstadsdel. Där kommer även lokaler till ett annat företag, Bil & Traktor, med försäljning för lantbruksmaskiner att inrymmas. Pontus Olsson är den tredje generationen i Olle Olsson Bolagen.

– Vi har anlitat Kadesjös i flera decennier för våra olika byggnationer, berättar Pontus. Det startade på 50-talet med min farfar som var vän med Nils Kadesjö. Min pappa Per fortsatte samarbetet med Håkan Kadesjö och nu är det min tur att anlita dem för vårt nya bygge. Vi har alltid haft ett stort förtroende för deras kunskande, det känns tryggt och vi är mycket nöjda med samarbetet, avslutar Pontus Olsson.



OLLE OLSSON
B O L A G E N

Barkarby city ICA bygger ny mötesplats

ICA Fastigheter vann en arkitektävling för ett helt nytt kvarter i Barkarbystaden. Här planerar man att bygga en ny Kvantum-butik men även en galleria med butiker.

Visionen är en livfull mötesplats i staden. Kvarteret ligger mellan den befintliga handelsplatsen och den nya stadsdelen Barkarbystaden i Järfälla. Kvarteret är uppbyggt med större byggnader mot bostadsbebyggelsen och en mer öppen karaktär mot befintlig bebyggelse. I Barkarby city ska man både kunna handla och umgås och ta del av det folkliv som uppstår.

Just nu är Kadesjös inne i ett tidigt skede i projektet och gör en förfinad kalkyl med andra inblandade parter.

– Vi ska försörja husen med vatten, värme, kyla och ventilation, så just nu håller vi på med en förfinad kalkyl vad gäller konstruktion, installation och mark, berättar Lars Palovaara.

Tomten är ca 25 000 kvm och det rör sig om drygt 20 nya butiker i området.

– Det är ett kul projekt för oss, tycker Lars.



Rena rama Bollywood

3D-film till ABBs kraftöverföringsprojekt i Indien

Kadesjös, som tidigare levererat diverse presentationer och bildmaterial i 3D till ABB, fick frågan om man snabbt kunde ta fram en presentationsfilm till det nya stora HVDC-projektet som ABB nyligen fått en order på i Indien.

ABB ska leverera världens största kraftöverföringslänk från nordöstra Indien till staden Agra som ligger utanför New Delhi. Länken består av fyra terminaler med möjlighet att konvertera och distribuera 8 000 MW, vilket kommer att bli den största HVDC-kraftöverföringen som någonsin byggts.

ABB behövde en presentation av projektet till en konferens i Indien.

– På drygt en vecka tog vi fram en film utifrån 3D-modeller som vi upprättade med byggnader, vägar m m. Det var självklart en utmaning att få fram det på så kort tid som vi hade till förfogande. Men det gick bra, berättar Antti Dahlvik.

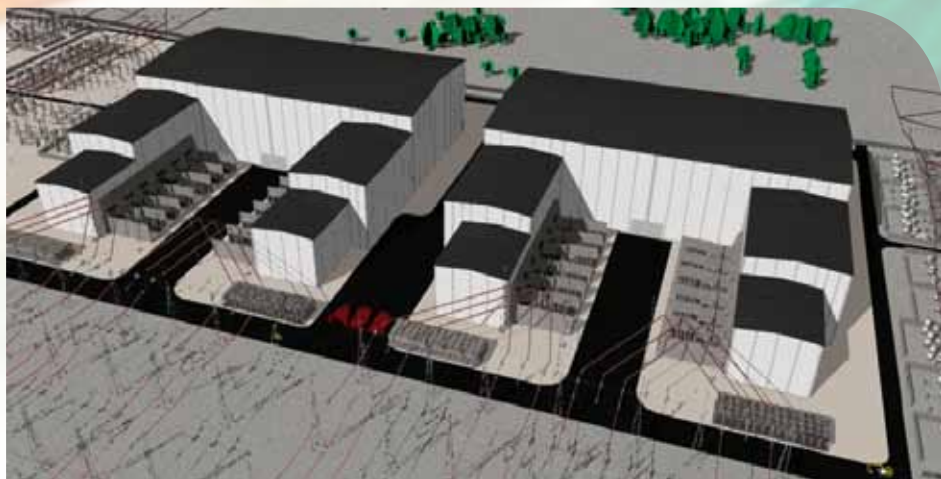
Det var Juha Kauhanen hos Kadesjös som gjorde filmen utifrån en planritning som fanns över en av kraftöverföringsstationerna i projektet, nämligen den i Agra, som även är den största stationen av de tre som ingår i projektet. Agra är även mottagarstation, dvs den station som ska ta emot el från de övriga två stationerna Biswanath/Chariali och Alipurduar.

– Jag skapade först olika 3D-modeller i olika vyer, lade till figurer och fordon som en referens för att man ska få en tydligare uppfattning om storleken på byggnaderna. Sedan satte jag ihop allt till en film, vilket är ganska okomplicerat och går snabbt även om det ställer krav på datorns prestanda för att generera själva filmen.

Vanligtvis jobbar Juha mest med konstruktion men har gjort 3D-film tidigare.

– Bara någon månad tidigare hade jag tagit fram ett liknande material i 3D till ABB för en kraftstation i England. De tyckte väl att det var bra och ville ha en liknande presentation till Indien.

– HVDC-projektet är stort och kommer att pågå i 3–4 år framåt, berättar Antti. Vi hoppas självklart att vi får vara med på fler sätt i projektet framöver.



Nya Rättpsyk i Sala

Den 23 mars 2011 invigdes Sveriges modernaste rättspsykiatriska klinik.

Landstinget Västmanland har satsat på en ny modern och säker rättspsykiatrisk anläggning där man kan vårda alla sina patienter.

Kadesjös Stefan Åkerlind blev anlitad av landstinget som byggsakkunnig vintern 2008/09.

– Det har varit intressant att få vara med från början, från teknik till ekonomi, tycker Stefan. Nu gör vi den sista uppföljningen av ekonomin, färdigställer marken och övriga vårarbeten.

– Det är ett stort säkerhetstänk i byggnaden. Allt ifrån väggar och tak till dörrar och in- och uttransporter. Tanken är att det inte ska synas utan bara finnas.

Anläggningen blev fullbelagd redan från start. Målet var att kunna ta hem och vårda västmanlänningar på hemmaplan, vilket även var en del i finansieringen.

Responsen från övriga landet har varit positiv. Flera andra lands-ting tittar på den här typen av anläggningar.

Mimer satsar på öster

Mimer bygger nytt på Viksäng och Skiljebo. På Viksäng i kvar-teret Regementet blir det två punkthus och på Skiljebo ett vinkelhus.

– Både på Skiljebo och på Viksäng har vi gjort ramhandlingar, berättar Stefan Åkerlind. Förfrågan är ute för upphandling av en totalentreprenör.

Husen på Viksäng kommer att ligga strax intill Viksängs centrum. De blir sex våningar och kommer att innehålla 43 lägenheter på 2-3 rum och kök.

På Skiljebo består projektet av ett vinkelhus i fyra våningar med 58 lägenheter. Hela området ska fräschas upp. Man kommer bland annat att rusta upp torget, förse infarten med en rondell och anlägga en ny parkeringsplats.

Populär praktik

Erik Andersson är en av alla de praktikanter Kadesjös gärna åtar sig. Erik som utbildar sig till installationsingenjör på IUC (Installatörernas Utbildnings-Centrum) i Stockholm är mer än nöjd med sin praktik som även lett till en timanställning.

– Det stämmer, säger Erik Andersson, jag har fått både praktik och timanställning. Jag kommer att ha praktik i flera perioder här hos Kadesjös. Min första period var i vintras, nu i vår har jag min andra och jag kommer att ha en till praktikperiod i höst.

IUC är en yrkeshögskola som utbildar inom installation, energi och fastighet. En tredjedel av studietiden sker på företag. Engagerade företag över hela landet ställer upp med erfarna handledare.

– Praktiken är över förväntan, man lär sig så mycket när man är ute och får praktisera det man lärt sig i skolan. Dessutom får man arbetslivserfarenhet och viktiga kontakter.

Är man teknikintresserad har skolan bra utbildningar som leder till jobb efteråt. Det är företag och branschorganisationer som bestämmer ämnesvalen på skolan för att kompetensen ska bli rätt.

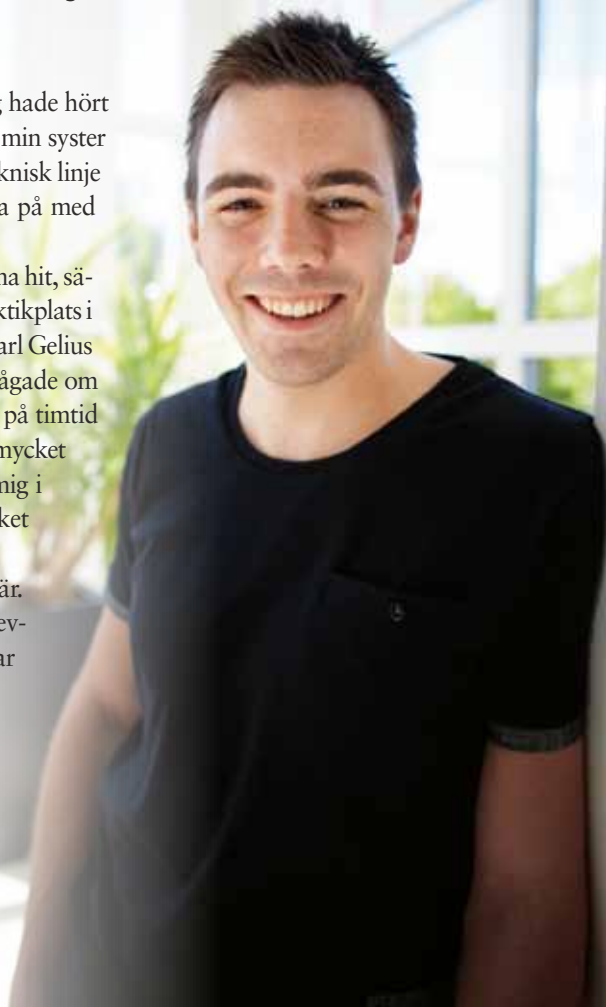
Eriks utbildning till installationsingenjör är på 100 veckor. Han blir klar till våren 2012.

– Det var en slump att jag sökte, säger Erik. Jag behövde något att göra och hittade utbildningen på internet. Den kändes

helt rätt och passade i tiden. Jag hade hört talas om skolan tidigare genom min syster som är byggingenjör. Jag gick teknisk linje på gymnasiet och gillar att hålla på med CAD t ex.

– Jag är glad att jag fick komma hit, säger Erik. Jag var på en annan praktikplats i tidigare men fick kontakt med Carl Gelius här och skickade ett mail och frågade om praktik. Hur mycket jag jobbar på timtid är väldigt olika beroende på hur mycket jag har i skolan. Carl sätter in mig i olika uppdrag och det finns mycket att göra här.

– Det känns bra att vara här. Alla tar emot mig väl och är trevliga. Uppdragen är roliga, jag har fått rita en del i CAD och jag har även gjort lite kylbehovsberäkningar. Dessutom har jag fått en egen arbetsplats det har inte alla i skolan. Jag hoppas att jag får vara kvar här när jag slutar skolan och fortsätta med det jag gör eftersom jag trivs så bra med det!



(Foto: BildN, Pia Nordlander)

Ett hus för många olika aktiviteter

Ett runt hus med gräs på taket för många olika aktörer och aktiviteter kommer Mimer att bygga i centrum av Vallby, ett så kallat allaktivitetshus.

Idag finns ett hus där fritidsgården, öppna förskolan och Carema inryms som kommer att rivas. Istället kommer Mimer att uppföra en ny, rund byggnad på 940 kvm med grästak. Det kommer att byggas som ett lågenergihus med mycket naturmaterial som sten och trä invändigt.

Allaktivitetshuset kommer att inrymma Svenska kyrkan med ett kapell. Carema får nya lokaler för BVC. Här kommer även öppna förskolan att få plats och fritidsgården. Fritidsgården ska ha musikrum och spelrum och även allaktivitetsrum.

Det är arkitekten Olov Gynt som ritat det spektakulära huset. Även invändigt blir det annorlunda med en stor ljusgård, med

lanternin, i mitten av byggnaden. En gång ska gå genom hela byggnaden och som pekar ut mot parken. I änden av gången är det bara glas i hela fasaden.

Kadesjös har tagit fram förfrågningsunderlag åt Mimer.

– Vi har tittat på projektering av VS och ventilation, berättar Jonas Pettersson, och även gjort energiberäkningsmodeller. Så man ser hur energiförbrukningen varierar

vid val av olika material m m. Mimer vill bygga en fastighet som är lite bättre än Boverkets miljökrav, då finns det något som heter Miljöbyggnad. Vi har gjort en förklassificering med olika indikatorer enligt Miljöbyggnads regelverk så att vi hamnar rätt enligt målen Mimer vill uppfylla.

– Projekteringen kommer att påbörjas efter semestern. Inflyttning hösten 2012.



Rekryteringsmässan – den bästa hittills i Västerås

Det var den nionde rekryteringsmässan i Västerås och hittills den största och bästa enligt arrangörerna med rekordmånga deltagande företag. Kadesjös fanns självklart på plats.



Kadesjös monter på Rekryteringsmässan, här bemannad med Per Hermansson och Cecilia Hildingstam.

Mässan är Sveriges största och mest framgångsrika mötesplats för arbetsgivare och arbetssökande. Det är en matchningsarena för en snabbare, enklare och mer träffsäker rekrytering och jobsökning.

Rekordmånga företag och besökare kom till Bombardier Arena för att mötas.

– Vi fanns på plats eftersom vi har ett behov av fler medarbetare, berättar Cecilia Hildingstam. Vi har många uppdrag men vi vill synas bland andra företag och att studenter i ett tidigt skede ska få upp ögonen för oss. Vi fick flera intressanta kontakter.

Arbetsmarknaden ropar efter ingenjörer

– Många var intresserade av helt andra branscher, säger Thomas Järvelid. Men det går att väcka ett intresse. Flera utbytesstudenter pratade med oss men de flesta hade en ekonomisk inriktning. Vårt behov är ju ingenjörer.

– Det är svårt att hitta utbildad arbetskraft med erfarenhet till vår bransch, men en bra inkörsport är sommarjobb och praktik. Vi fick flera intressanta kontakter för praktikplats och sommarjobb, berättar Cecilia.

Annan rekrytering

– Vi har en styrgrupp som jobbar med rekrytering och vi annonserar regelbundet, säger Cecilia.

– Jag har varit på högskolan och pratat för studenterna, berättar Thomas. Där är ju målgruppen intresserad från början.

Hur locka unga?

– Jag tror att unga har en skev bild av vad vi håller på med, säger Thomas. Jag tror branschen bör synas i ett tidigare skede, kanske redan på högstadiet och gymnasiet.

– Det är nog många som har förutfattade meningar, håller Cecilia med om. Dessutom måste man försöka få in fler tjejer i branschen, gärna inom VVS. Om man vill skapa en karriär så är det en bra bransch att verka i. Man utvecklas hela tiden. Det finns många vägar att välja. Möjlighet till utlandsjobb m m.

Summa summarum: en mässa ger många intressanta möten och genomgående var man mycket nöjda.

Företagsrocken 2011 Kadesjööz i final!

Kadesjööz som bestod av Lars Palovaara, gitarr, Jim Hedström, gitarr, Per Hermansson, bas, alla från Kadesjös och inlånade Kajsa Söderbäck, sång och Fredrik Schilström, trummor, tog sig till finalen på årets upplaga av Företagsrocken.

Företagsrocken är en häftig händelse. Deltagande företag ska sätta samman ett band med medlemmar från arbetsplatsen, både tjejer och killar. Vägen till framgång är att skapa ett band där nya kunskaper, engagemang och teambuilding är den röda tråden i konceptet.

Kadesjööz satsade på gammal god hårdrock i de första deltävlingarna, för att i finalen tvärt kasta om och spela ABBA-låtar uppklädda i 70-tals look. Ett publikfrieri som inte helt gick hem hos juryn. Kadesjööz kom på delad fjärde plats. Årets Företagsrockare blev Svenska Kyrkan.



Kadesjöörockarna slogs om titeln Västerås bästa företagsband.

Kadesjös MTB-team har cyklat sitt första mountainbike race

Kadesjös har för första gången ett eget MTB-team som har deltagit i sitt första terrängcykellopp, Lida Loop. Teamet består av Mikael Tapper, Andreas Lindén och Per Hermansson.



Lida Loop som gick av stapeln den 11–12 juni söder om Stockholm är en mountainbiketävling med flera olika lopp. Team Kadesjö valde inte tävlingsloppet i år utan cyklade motionsloppet.

Lida Loop-banan är sammanlagt 65 km lång, fördelat på tre loopar. Banan går genom vacker natur och är omväxlande, rolig och lagom utmanande. Den första loopen, Cykloteket är 22 km, den andra, Giant-loopen 22,5 km och den sista Projektbyrå-loopen 20,5 km.

Teamet bildas

– För att göra en lång historia kort – företaget min fru jobbar åt skulle sponsra ett annat cykelteam med dräkter men med förbehåll att hon och jag också cyklar, berättar

Mikael Tapper. Fruns chef vet att jag cyklar MTB. Jag frågade Andreas Lindén om han också ville vara med, javisst sa han, utan att veta vad det innebar. Jag pratade med Per Hermansson som jag visste skulle köra Vätternrundan och som ville träningscykla ett lopp. Per hängde på fast han aldrig cyklat i skog tidigare.

Nu när Kadesjös fått ett eget MTB-team ville de inte längre haka på det andra cykelteamet, så Kadesjös gick in och sponsrade dräkterna till sitt eget team.

– Så nu är vi tre, jag vågade inte fråga fler. Det var alldeles för lätt att få med folk. Nästa år kanske vi är fler. Annars propagerar jag gärna för MTB-cykling. Jag är snudd på fanatisk. Jag har hållit på i drygt 15 år.



(Foto: Bildbyrå, Pia Nordlander)

Cyklar för att det är kul

– Sporten är fantastisk, tycker Mikael, man får vara sju år igen, cykla i skogen och smutsa ner sig. Jag är inte med i någon klubb och jag tävlar inte, jag cyklar för att det är roligt. Jag träningscyklar ett par gånger i veckan i Rocklundaskogen. Teamet tränar ihop ibland och kör ett pass på en timme på lunchen. De längre passen får man köra själv.

– Vi får väl se om vi gör om det. Det vore ju roligt om vi kunde göra något varje år som har med cykling att göra.

Vad hände med frun kanske vän av ordning undrar, jo, hon klarade sig undan, hon ska på tjänsteresa till Kina istället!

Nya ansikten på Kadesjös

Vi är glada att få hälsa Seif Alamerison, Marcus Eriksson, Jonas Holmberg, Petra Kjærsgaard och Mattias Wennerström hjärtligt välkomna till Kadesjös.



Seif Alamerison, 23 år
Seif är utbildad civilingenjör och har tidigare arbetat som byggnadskonstruktör på Abetong. Seif började arbeta hos Kadesjös i april i år med konstruktion.
– Det känns bra att jobba här. Jag får större möjligheter till personlig kompetensutveckling. Det är en trivsamt miljö med dagliga utmaningar. På fritiden gillar Seif att träna styrka och kondition och att umgås med familj, vänner och sin fästme.



Marcus Eriksson, 24 år
Marcus kommer direkt från Mälardalens högskola där han utbildat sig till högskoleingenjör. Under studietiden jobbade han på Ica-lagret. På Kadesjös arbetar han som prefab-konstruktör.
– Jag anställdes i början av året. Jag fick ett bra intryck av Kadesjös efter en presentation av vårt avslutande konstruktionsarbete på högskolan som vi gjorde här. På fritiden blir det ofta någon utomhusaktivitet, gärna en golfgrunda eller en fisketur med båten. För tillfället är jag singel.



Petra Kjærsgaard, 39 år
Petra har 4-årigt tekniskt gymnasium med inriktning mot energi och miljö och även studier till VVS-projektör på Stockholms Miljöcenter (numera IUC) bakom sig. Tidigare arbetsplatser är INKABI/Projektengagemang och Luft & Vatten Ingenjörbyrå. Hon har även jobbat på SAS Trading och SAS Airlines.
– Jag kom till Kadesjös i april och det känns mycket bra. Har stimulerande och utvecklande arbetsuppgifter som konstruktör. Intressen är barnen, har en egen dotter och en bonusdotter, trädgårds-iväxthusodling och att sy och pyssla.



Jonas Holmberg, 31 år
Jonas kom till Kadesjös den första maj från VVS-Planering och VVS-Konsult i Västerås där han arbetade med projektering av både VS- och Ventilationssystem. Tidigare hade han studerat på energingenjörprogrammet på Mälardalens högskola. På Kadesjös har han liknande arbetsuppgifter men främst på rörsidan.
– Kadesjös känns helt rätt för min fortsatta utveckling, säger Jonas. Fritiden spenderas med familj och vänner men även en del golf och gymträning hinns med. Jag har en sambo och en dotter, 2 år och i höst väntar vi vårt andra barn.



Mattias Wennerström, 31 år
Mattias magkänsla sa direkt att Kadesjös kändes rätt. Tidigare har han arbetat bland annat som snickare, croupier, glassgubbe, innan han utbildade sig till civilingenjör vid Mälardalens högskola. Till Kadesjös kom han i februari och tjänsten byggnadskonstruktör.
– Det känns helt rätt! Företaget är stabilt, kunnigt med trevliga människor. Det är kul att gå till jobbet! Annars gillar jag att snickra, gärna möbler, umgås med frun och leka med Frost 2,5 år och Flinga 4 månader. Jag läser också mycket, har en passion för onödigt vetande.

Bo i Slottsträdgården

Västerås nya gräddhylla

NCC planerar för bostäder på det gamla landstingsområdet på Stallhagen i centrala Västerås. Slottsträdgården, där Västerås lasarett inrymdes under slutet av 1800-talet och där landstinget hade sitt kansli fram till 2008, har ett fantastiskt läge i en lummig parkmiljö med Mälarsikt.

I Slottsträdgården kommer NCC att bygga ett par hundra bostäder både som bostads- och äganderätter i form av flerfamiljshus och stadsradhus.

Reino Suorsa på Kadesjös projekterar alla ledningar i mark som ska dras: vatten, spillvatten, dagvatten, värme och dränering.

– Byggstart är planerad inom ett år och beräknad byggtid är 3–4 år. Området kom-

mer att byggas i etapper. Man kommer att riva allt utom det gamla lasarettet där det är planerat för lägenheter. Det blir även tre stycken punkthus med 6–7 våningar och fyra stadsradhus. Det blir ett garage delvis under jord också. Bostäderna ska byggas energisnåla. Under byggtiden kommer man att anlägga en tillfällig väg från Ringvägen och upp till byggarbetsplatsen för all byggtrafik.



Mitt bland nybyggnationen behålls det gamla lasarettet från 1800-talet som får ett antal lägenheter invändigt.



Skön Sommar!

Kadesjös

Postadress: Box 1013, 721 26 Västerås.
Besöksadress: Kontorshuset Vråken, Iggebygatan 12 • Tel. 021-15 58 00 • Fax 021-18 11 90
E-mail: info@kadesjos.se • Internet: www.kadesjos.se

