

Drömmarnas åker

Nebel, Cecilia; Samuelsson, Jan

2013

Link to publication

Citation for published version (APA): Nebel, C., & Samuelsson, J. (2013). Drömmarnas åker. Sydsvenska Dagbladet.

Total number of authors: 2

General rights

Unless other specific re-use rights are stated the following general rights apply:

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

• Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study

- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
 You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal

Read more about Creative commons licenses: https://creativecommons.org/licenses/

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Grundad 1848 · Årgång 165 · Vecka 15







- COLUMN \$7.8W - MANAGE (B)(A) GEA VERD augus 4500

Special. Förväntningarna är enorma på det som ämnu inte finns. En ensam flagga visar att här ska världens främsta anläggning för neutronforskning, ESS, ligga. Men något definitivt byggbeslut finns inte. Först ska sjutton europeiska länder komma överens. 🗚 🖰 -15

Redigering: Jenny Rydqvist/Einar Stålberg

VA Syd i går: Fortsätt koka!

Vid de senaste mätningarna har bakteriehalten legat under gränsvärdet, fit men VA Syd vill vänta med na att blåsa faran över tills dra kultur

man fått klarhet i varifrån bakterierna kommer. Därför uppmanas Lundaborna att fortsätta att koka sitt dricksvatten.



Tarton and the state of the sta

I nästan två decennier satt Damien Echols fängslad-dödsdömd för ett mord han inte begått. Nu berättar han sin historia. BÖCKER B4

"Helt klart över förväntan. Jag är väldigt, väldigt nöjd."

Det var dubbla distansen jämfört med OS. Men Lisa Nordén var ändå överlägsen när hon drog igång triathlonsäsongen – bäst i test på ny distans. **SPORT C15**



Kultur. Anna Hellsten: "Idag, 2013, befinner sig vitt bröd i det absoluta bottenskiktet.

SS - FRAMTIDEN OCH FRÅGORNA

Nyhetschefer: Jonas Kan E-post: nyhetsred@sydsvenskan.so Postadress: Nyhetschef, Syo

Söndag 14 april 201

SYDSVENSKAN GRANSKAR

GRAFIK: JOHAN STRÖMBECK johan.strombeck@sydsvenskan.se TEXT: JAN SAMUELSSON TEXT: CECILIA NEBEL



enorma förväntningar på ESS-projektet i Lund. Forskare, företagare, folkvalda - alla har

Men frägetecknen är mänga.

arna fatta beslut om att börja bygga. på bordet kan de danska och svenska regeringneutronanläggning. Först när pengarna finns fram pengar till världens mest kraftfulla Innan äret är slut ska sjutton länder ha fått

läggning för neutronforskning. ligga – hjärtat i världens främsta anrar om att det är här målstationen ska ensam ESS-flagga, det enda som skvallnifik. Längst upp på en kulle vajar en ra delarna är magfälten i de nordöstter. Utsikten sigt uppe på en av et är lerigt och blå-Lunds högsta punköver

av Lunds nya stadsdel Brunnshög. Dalman, projektchef för utbyggnaden -Det är här Lund ska växa, säger Eva

Hon ser obegränsade möjligheter för

det nya området. Inom fyrtio år förvän-

ningarna har fått namnet Science Cenfinns på att bygga ett besökscentrum. der, kontor och mötesplatser. ESS och del har rivits, annat ska behållas, planer kommunen har köpt upp fastigheter. En ter Scandinavia. Här planeras för bostä-

Dalman. de ska berätta så mycket mer, säger Eva fina forskningsanläggningar. Vi vill att som inskränker sig till att det var jätteåker hem med en berättelse om Lund bara en åker. Risken är annars att de ESS ska uppleva något intressant - inte -Viktiga beslutsfattare som besöker

get. Människor måste ha råd att bo och retagen måste våga satsa.
räddrar i en av projektkataloger-Men allt beror på det ekonomiska lä

BORDERSHOP! TILL VÅR NYÖPP oderna kontorskomplex-fötter med bara fötter oilderna svävar en zeppelirn i knäet. Överallt leoch blommande körs

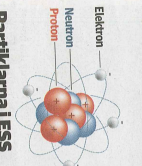
Båtresa från Trelleborg t/r inkl bil med upp till 9 pman ska få en positiv bild Läs mer och boka på stenaline.se eller ring 0770-57medla att det är något fint insbilder, inte dystopier,





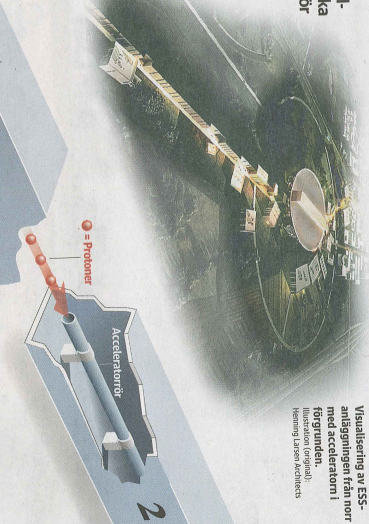
ESS fungerar som ett supermikroskop

olika material. Informationen kan användas för let för ljus används neutroner för att undersöka ESS kan liknas vid ett jättelikt mikroskop. Istälatt utveckla mediciner, plaster, motorer och mycket mer. Så här fungerar det.



Partiklarna i ESS

laddade), protoner (positivt laddade) och neutroner. Det är protonerna och neutronerna som spelar huvudrollen En atom består av elektroner (negativt i anläggningen.



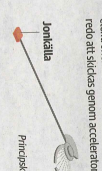
Så ska ESS fungera

Jonkälla

elektronerna. Kvar finns protonerna, redo att skickas genom acceleratorn. utsätts för elektriska fält försvinner När små mängder vätgas Jonkälla. Här skapas protoner.







nästan ljus meter lång supraledar

"ESS-projektet har blåsts upp och krympt efter hur konjunkturen har förändrats. Jag tror att det är svårt det skulle vara en för stor prestigeförlust." fram pengar idag, men jag tror inte att de lägger ner I

Den 27 februari i fjol gick Hans Eriksson, vd för Svedala Mekanisut som en av tjugo underleverantörer till Max IV. Det var första steget mot te tårta. Företaget hade precis valts ka, till Kakboden i Svedala och köpframtida uppdrag för ESS

- För vår del betydde det jättemyck-et. Det passar bra i vår utveckling, vi har byggt till lokalerna med 2400 kvadratmeter och hoppas kunna an-

ställa fler, säger han.

Familjeföretaget började som klockverkstad i Malmö på 50-talet. Nu levererar de tjänster och produkning och montering. Av de tjugotalet upphandlingar som Max IV utannon-serat inom mekanisk tillverkning har seradala Mekaniska vunnit en fjärdeter inom skärande bearbetning, svets

där ute beräknas till en miljard. Man kan själv räkna ut att det blir mycket jobb till alla underleverantörer – från fått detta i regionen. trädgårdsmästare till montörer, säger Hans Eriksson. ment värt flera miljoner kronor. För tillverkar de bland annat ett instruskiner, svetsar och svarvar. Till MaxIV Han visar runt bland dånande ma-–Det är väldigt positivt att vi har Bara underhållet

att producera maskindetaljer med tu-sendels millimeters precision. Max IV var lång och snårig. Hans Eriksson tog hjälp av en konsult för att ta sig igenom det tjocka upphand Men vägen till positivt besked från

har varit kriminell till vilken utrust-ning man har, de synar en in på bara -Man fick berätta allt ifrån om man

kostnads-Så fördelas

De skandinaviska Länderna ska stå för halva konstruk-tionskostnaden som totalt är cirka 15,5 miljarder kronor.



verkstadsteknikerna handlar det om

Norge 2,5

Svårast just nu är att hitta välutbildade verkstadstekniker. Och så önskar Hans Eriksson att Svedala kommed Max IV. mun hade förstått värdet av affärerna Jag tycker att vi kunde ha fått en

gratulation från näringslivskontoret. Men det har inte varit ett ljud. Det borde ändå vara stort för kommunen att vi har kommit med.

dra jobb, invånare och nya infrastruk-tursatsningar till regionen. I två år och för cirka 47 miljoner kronor har ESS brukar liknas vid ett jättemikroskop, men det skulle också kunna beandra offentliga aktörer i Skåne och Blekinge drivit projektet "ESS Max IV i regionen – TITA". TI står för tillväxt skrivas som en jättemagnet som ska Region Skåne tillsammans med

gar ingen rikti inte varit syfte invånare som v

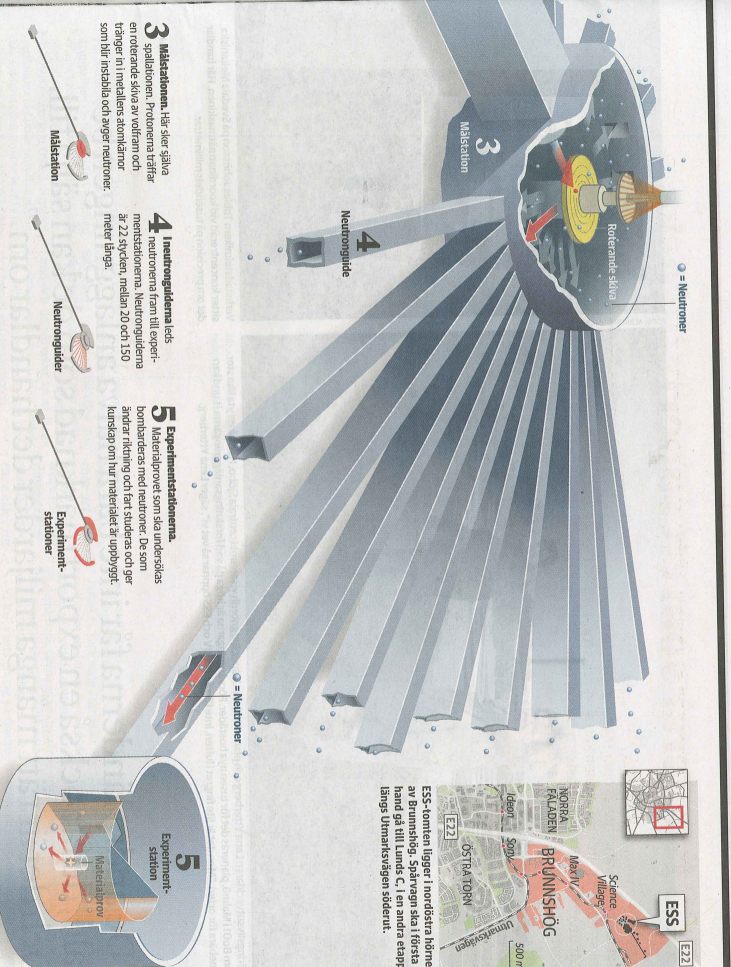
– Det där är räkna på. Det

strängningar. att dra till sig näringen. Me **Enligt Titarap**

partnerländer samarbetar i dagsläget för att konstruera, finansiera, bygga och driva ESS-anläggningen. Partnerländerna är: Sverige, Danmark, Spanien, Estland, Frankrike, Island, Italien, Lettland, Litauen, Nederländerna, Norge, Polen, Schweiz, Storbritannien, Tjeckien, Tyskland och Ungern.

ESS

E22



ske i Lund och Malmö, anser analy-Tillväxten i regionen är beroende av

kollektivtrafiksatsningar som super-bussar och spårvagn, internationella skolor och förskolor, stödfunktioner pet mellan anläggningar, industri och akademi. Något som kan bli verklig-het inom kort, säger Peter Honeth, –Vi kommer att ha någon form av organisation som ska hjälpa företaför näringslivet som överbryggar gastatssekreterare på utbildningsde-

gen, vi pratar inte om något som ska beslutas om några år, utan om mer närliggande beslut, säger han

Marknadsföringsinsatserna måste "skalas upp", heter det. Och så behö-ver det byggas bostäder. på teknik och naturvetenskap i skolan för att säkra framtida arbetskraft Dessutom behövs ökade satsningar

ne har bara uppnåtts två gånger under de senaste tio åren. ESS och Max IV gionala utvecklingsprogrammet om femtusen nya bostäder om året i Skåvad som görs är stort. Målet i det re-Menglappet mellan vad som sägs och lägenhetshotell, studentbostäder och möjligheter för gästforskarna att hyra villa och radhus. Men enligt TTTA-rapantas öka trycket ännu mer. Ska tillväxten komma behövs fler hyresrätter

Det håller inte Stefan Lindvall, vd på Fastighetsägarna Syd, med om. Han hävdar att kranskommunerna bo, Tomelilla och Simrishamn är alla exempel på orter som planerar för attraktiva stads- och boendemiljöer, fler invånare med förhoppning om att ESS ska ge

säger Stefan Lindvall och fortsätter: i Köpenhamn, eller så pendlar man in till Lund från Svedala eller Sjöbo, hårt så bosätter Om man inte jobbar tillräckligt sig förmodligen alla

for ESS.

James H Yeck, vd

projekt. forskningsså här stort lig del avett

de som kommer något om. Ge orterna tio år till så kommer de att utvecklas riges tråkigaste stad och Landskrona har sina problem, men det vet ju inte – Eslöv har tolv minuter med påga-tåget till Lund. Eslöv har kallats Svekraftfullt.

Förvandlingen

I Sjöbo promenerar planarkitekten Jesper Bergnordh på den frusna äng-en bredvid busstorget. Här finns en yta lika stor som Bo01 i Västra ham-nen i Malmö med plats för tusen nya bostäder. Byggstarten sker i år. – Här ska det bli plats för en vatten-

han och pekar från den nu nedlagda och halvt rivna Trelleborgsfabriken till sanitets- och storkökstillverkaren park och så Simrishamnsbanan, säger

> procent år 2020. Två saker gör att de vågar hoppas: ESS och Simrishamnshar satt det offensiva tillväxtmålet 15 SCB:s rankning. Kommunpolitikerna vandling. Från tung industri till tjäns-teverksamhet. Från "landsbygdskom-mun" till "förort till större stad", enligt

tiskt läge, men det är

Det är kri-

ridoren som går från Hamburg till Stockholm. Det är bara dumt att inte Bergnordh möjligheterna i det, säger Jesper Sjöbo är en del av kunskapskor

– Trelleborgsfabriken har flyttat till Estland och Purus till Ystad, det Max IV kommer att påverka Sjöbo. ne är det en självklarhet att ESS och bland företagen på orten. För hen-**Lena Ytterberg,** näringslivsutveck-lare, säger att det finns en förväntan

Hon tittar ut över det som ska bli kvarteren Viljan, Kraften och Strä kommer att hända istället är klart att företagen undrar vad som

runt om i kommunen står och väntar na får som de vill. Ledig tomtmark Simrishamnsbanan gå, om politiker van. Mitt genom hela samhället ska

kommer hit. När det gäller markre ten för att vara förberedda om någon Vi har dragit fram fiber och vat-

serven är politikerna rustade till tänderna, säger Lena Ytterberg. Men är det rimligt att tro att två

är hoppfull. forskare ska ge så stora effekter ut: för Lund och Malmö? Lena Ytterb

bindelser. Men det är lite fingret i l ten, inte förrän Max IV och ESS ö nar så vet vi. Vilka som flyttar hit l bara 35 kilometer, inte vi avgöra. Men vad händer då om ESS inte –Vi ligger väldigt nära Lund, det ıra 35 kilometer, med bra bussf

av? Om regeringen lägger projek

regionen. -Men det blir. Det blir, säger L Ytterberg, med eftertryck. Vi troi projektet för att det är bra för l

Det går inte att backa nu.

Historien

toppmodern spallationsanläggr går långt tillbaka i tiden, säger I mas Kaiserfeld, professor i idé-lärdomshistoria vid Lunds uni Men faktum är att det går att ba 1990-talet och framåt. sitet. Han har följt processen ut. Den europeiska drömmen on ESS-projektet har lagts i malpåse

Man sa att ESS kan börja byg 2002, 2006 och 2009. När det rul som mest 2002 drog sig tyskarn och då föll allting. De ville sats: andra anläggningar i Tyskland.

2002: Ett skandinaviskt konsortium bildas i Köpenhamn för att få ESS till Lund. Konkurrenter är tyska Jülich och Leipzig och engelska Oxford och Yorkshire. Planen är att ESS ska stå klart 2010.

2006: De tyska och engelska konkurrenterna har fallit ifrån. Lund konkurrerar med Bilbao i Baskien och Debrecen i Ungern om att bli värd för ESS

2008: Lund uppger sig kunna bygga ESS för 1478 miljoner euro. Samma år offentliggörs att Danmark

att Lund är bästa plat-sen för att bygga den europeiska spallationsanläggningen ESS

Söndag 14 april 201



Näringslivsutvecklaren Lena Ytterberg och planarkitekten Jesper Bergnordh visar runt i centrala Sjöbo. Här, på en yta lika stor som BoOI i Malmö, planeras det för tusen nya bostäder. Förväntningarna är höga på vad forskningsanläggningarna i Lund kan innebära för orten. "Men det är lite fingret i luften, inte förrän Max IV och ESS öppnar så vet vi", säger Lena Ytterberg.



sitter koncentrerad vid koordinatmätma det om precision på tusendels millimetra Verkstadsteknikern Tobias Johnsson på

e andra länderna får inte bara halva anläggningen b det är rätt många miljarder det handlar om." de får också en exportmarknad som de kan sälja t

Fortsättning

cess som ligger bakom uppbyggnaden av en forskningsanläggning i den här storleken. Thomas Kaiserfeld vå-I en ny antologi, "Legitimizing ESS" som han är redaktör för, beskrive gar inte riktigt tro att det blir något Lundaforskare den komplexa pro-

de kring årsskiftet kommer fram till att det blir en fördröjning, säger han. ag skulle kunna slå vad om att

peiska länder med varierande ekonomiska förutsättningar ser han som en rejäl utmaning. enskommelser mellan sjutton euro-Att projektet är beroende av över-

-ESS-projektet har blåsts upp och krympt efter hur konjunkturen har förändrats. Jag tror att det är svårt att få fram pengar idag, men jag tror inte att de lägger ner ESS, det skulle vara en för stor prestigeförlust, i synnerhet och fortsätter: för den svenska regeringen, säger han

vul ha ESS tror att det kommer att bli av, de som vill ha ESS tror inte att det kommer att funka. Sen har vi de ledande inom ESS, de är ganska optia är pessimister. De som *inte* ESS tror att det kommer att de är väl undantaget

Fixarna

ok att bä Det finns två Lars som har ett tungt

sågs de till chefsförhandlare för värdländerna Sverige och Danmark. Tillsammans med Norge står de skandinaviska länderna för halva byggkostnaden på 1843 miljoner euro (cirka Chefsförhandlarnas uppgift är att få de sjutton partnerländerna att skri-15,5 miljarder kronor).

Lars Anell va under bindande avtal. är ett viktigt läge nu, säger

dörrar. med sig av. Allt sker bakom stängda Men några detaljer om hur förhandlingarna går till vill han inte dela

inte. Först kring årsskiftet hoppas de inblandade att ett "letter of intent", Från början var det sagt att förhandlingarna skulle vara klara före partnerländerna ska vara upprättat en bindande avsiktsförklaring, med sommaren, men den tidplanen höll det ska det stå hur mycket varje land

et noga på ESS styrkommitté, där en representant för varje land ingår. De träffas fyra fem gånger om året, på tis-dag är det dags ingge då 1.811 byggandet av ESS. Chefsförhandlarna lyssnar myck-et noga på ESS styrkommitté, där en

 Om det är någon man tar instruk-tioner från så är det styrkommittén.
 Vissa länders röster väger tyngre, när dag är det dags igen, då hålls i Köpenhamn.



Peter Honeth.

Han beskriver Sveriges och Dan-

Lars Anell hävdar att Europa behöver ESS av kapacitetsskäl. De nuva marks förhandlingsläge som bra.

– De andra länderna får inte bara halva anläggningen betald, de får också en exportmarknad som de kan säldet handlar om. ja till. Och det är rätt många miljarder

ningen. Att Europa skulle tappa den positionen är för mig fullständigt utede inom material- och neutronforsk-Europas forskare är världsledan-

forskningsminister Jan Björklunds (FP) närmaste män, är också i högsta grad inblandad i förhandlingarna utbildningsdepartementet och en Peter Honeth, statssekreterare på

ett väldigt starkt intresse kring aningenting som säger att vi inte ska lyckas. Som alla förstår är det inte alla europeiska länder, men det finns världens bästa läge ekonomiskt för men det finns enligt min uppfattning Ingen ska tro att det här är enkelt

1478 miljoner euro till 1843 miljoner euro. Ökningen på 365 miljoner euro har ökat 25 procent sedan 2008. Från läggningen.
Priset för att konstruera för ESS

(motsvarar dr

Enligt förhandlarna neth behöver inte ESS rat till hundra procent igång bygget. Det finns utrymme för att pruta ingen ska bestämma

ningen ska vara fullt 22 strålrör 2025. Men så bli så att inte alla st plats då. Det finns lite och anläggningens stor – Tanken är ju att de nerna ska flöda 2020 o här, säger Peter Honeth

fordrivna och närmar sig pensionsrande anläggningarna är kärnreak

Lars Anell hävdar också

"vi är med från och med jar betala 2016", då är d redo att ligga ute med inte hur mycket som he Om ett land till exer

bygga och plötsligt b land ur, vad gör man dåi Men då kan Sverige o

problem.

Men du tar ju en risk ba 50 procent i en anläggn risk är vi beredda att ta, derna ska fatta under är världens enklaste att l -Det är just det beslu

Förlorarn

när budet lämnades in 2008 (1843 miljoner euro) 2013: Detaljplanen godkänns av kommunfullmäktige. Förhandlingar pågår med partnerländerna som ska utmynna i avsiktsförklaringar. ESS beräknas bli 25 procent dyrare än

2013: Miljötillståndet prövas av mark- och miljö-domstolen. Dom väntas tidigast runt årsskiftet.

2013: Strålsäkerhetsmyndigheten fortsätter prövningen av strålskyddet. Etappvis prövning till 2020 eller senare.

igång. Byggbolag utses under 2013. **2014:** Spaden i jorden. Nu sätter byggandet

neutronerna ska produ-ceras. Sju experiment-stationer på plats. 2019. Premiär. De första

2025. Kan vara i utbyggt med 22 fungerande expo mentstationer.



James H Yeck, vd för ESS, ska få allt att klaffa. Han är van vid tuffa utmaningar, bland annat från ett stort neutronprojekt på Sy polen. Att ESS befinner sig i ett kritiskt läge är inget konstigt, säger han.

pel Naturskyddsföreningens tikerna är få och lokala, till exem

grupp. Men de har mildrat kritiken efter att ESS bestämde sig för att inte använda kvicksilver i anläggningen.

Amerikanen Tom O'Dell, etnologi-professor vid Lunds universitet, som har studerat effekterna av Max IV och ESS tror att de vackra framtidsbilderna hämmar diskussionerna.

varit väldigt snål med information om hur det här kommer att påverka. All-–När man ser på pr om ESS så är det alltid en lantlig idyll. Det är en solig sommardag. Samtidigt har man mänheten har köpt den bilden, säger jättefin anläggning i vacker natur, en

det bara vinnare, men vi vet att det inte kommer att bli så. ESS och Max IV kommer att svälja oerhört mycket nengar En combani. troligen att krympa, säger mycket pengar. En samhällsvetare el-ler humanist har ingen anledning att vara glad för ESS, vår budget kommer Detta motsägs av chefsförhandla -När man pratar om ESS så finns Tom O'Dell

tionen att ESS blir en gökunge som på regeringen i forskningsfrågor sierar forskning och är rådgivare till rande i Vetenskapsrådet som finan ren Lars Anell som också är ordfö Vi skulle inte försätta oss i situa-

enormt hög prioritet i Sverige, säger att det inte ska bli så. allvar tränger undan all annan forsk-Regeringen har dessutom sagt Forskning har

farar Tom O'Dell att vissa samhälls-grupper hamnar i skuggan av den väl-utbildade medelklass som förväntas etablera sig på Brunnshög. När det gäller samhällseffekterna be-

> med den intensiva debatt som före-gick bygget av Öresundsbron. Lund och de påverkar än så länge ganska få människor. Han jämför läggningarna byggas i utkanten av Lund och de påverkar än så länge större inflyttning. Dessutom ska an-ESS ska ge nya arbetstillfällen och Att kritiken i princip uteblivit tror an beror på förhoppningarna att

vara orolig för vad som händer när man satsar på en utveckling av Lund där 40 000 människor ska arbeta och röra sig dagligen genom Brunnshög. Bron uppfattades som en stor fara men man kan lika gärna

The Boss

knallgula soffan på ESS-kontoret som med uppdrag att Iosa ana voorbliga och tekniska problem. Han ger ett avslappnat intryck där han sitter i den avslappnat intryck där han sitter i den har en helt annan bild av vad ESS kan ge. Han är nytillträdd vd på ESS med uppdrag att lösa alla vetenskapkarriär på hyllan för att istället göra på Sydpolen och har lagt sin forskarchef för neutrinoteleskopet Ice Cube är inrymt i Astra Zenecas gamla loka-En annan amerikan, James H Yeck karriär inom ledning och förvaltning ler på andra sidan vägen från Spar-Varför blev det ESS för dig? Han har tidigare

peka finger mot varandra så kommer vi inte att klara det. korta svaret. Jag vill göra skillnad, även om det hänger på fler än mig. Så här stora forskningsanläggningkräver internationellt samarbe-vi måste hålla ihop. Om vi börja -Det är en utmaning, det är det rta svaret. Jag vill göra skillnad,

Han säger att det "kritiska läget"

för ESS är konstant. – Inför senaste styrelsemöte skrev

glad for Ex var budget pengar. En samhällsvetroligen att krympa." tare eller huhortmycket svälja oerming att vara ingen anledmanist har Max IV kom-"ESS och for ESS,

etnologiprofessor Tom O'Dell,

FAKTA

är en naturlig del av ett så här stort forskningsprojekt. James H Yeck sade kort efter att han tillträtt att det var "orealistiskt" dan i sommar. Samtidigt vill han inte att tänka sig att de sjutton partner-

-Vi kan vänta ett tag på finansiehär stora projekt och jag tror inte att vi kommer att ha den situationen. ring, men det är ingen situation vi vill vara i. Man kan tappa personal och när konsekvenserna ska rättas till blir det dyrare. Men det har hänt förut i så

Finns det något scenario som sä-ger att ESS inte kommer att bli av?

det är viktigt att projektet lyckas. James H Yeck betonar vikten av star Men om jag spekulerar lite, om till exempel Tyskland inte längre skulle derna tar det här seriöst och tycker svårt slag mot ESS-projektet. Men vara intresserade skulle det vara ett vi ser inte det idag, så det är bra Från insidan kan jag inte se det

lever upp till hans förväntnin ka värdländer. Sverige och Danmark

svenskar på Sydpolen, nu generalise-rar jag, men där såg jag att när svensk-–En av anledningarna till att jag är här är att jag tror att svenskarna arna fattar beslut så följer de det. kommer att leverera. Jag jobbade med

är James H Yeck bara inställd på en enda sak **De närmaste månaderna** är väldigt viktiga. Men trots alla frågetecken

utmaningarna, värdländerna, och på människorna som är inblandade i det här så känner jag att det kommer att Det finns inga garantier för ESS men när jag tittar på förhållandena

Max IV vs ESS

Båda är forskningsanläggningar som undersöker material, medicin, energi og

staten och privata donationer står för k naden på cirka 3 miljarder kronor. Vänt naden på cirka 3 miljarder kronor. Max IV: Är ett nationellt projekt. Svens mycket annat

ESS (European Spallation Source): Fi stå klart 2015. Använder röntgenljus fö

sieras av minst sjutton europeiska lände Kostar cirka 15,5 miljarder att bygga. Öppnar 2019. Använder neutroner för: undersöka material

Sveriges motprestationer

■ I samband med att Frankrike och Tysl avtalade sitt stöd för Sverige som värdl för ESS upprättades olika forsknings-samarbetsavtal med Sverige som "mot Tyskland värda mer än 100 miljoner krooch med Frankrike värda cirka 600 milj prestation". Sverige har tecknat avtal n

inte alla pengar betalats ut ännu. Enligt statssekreterare Peter Honeth är inte a kunde ha ingåtts även om det inte blivi avtal direkt kopplade till ESS, utan en d har också koppling till Max IV och andr Eftersom avtalen löper under flera år

Det som hittills betalats ut är:

Tyskland: 80 miljoner kronor till ett st forskningsanläggningen Petra III

2013 ut sammanlagt 32 miljoner kron Frankrike: Ett forskningsprogram för Till ett forskningsprogram med tyska svenska forskare betalas det under 201 svenska studenter i Frankrike har kosta

miljoner kronor. 30 miljoner kronor till utvecklingen a