

ESS får ny vd från projekt på Sydpolen

Samuelsson, Jan

2012

Link to publication

Citation for published version (APA): Samuelsson, J. (2012). ESS får ny vd från projekt på Sydpolen.

Total number of authors:

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.

FORSKNING

Yeck blir ny vd för ESS. Amerikanen James H.

säger ordförande Sven vetenskapliga projekt, lig pă att leda och driva _andelius. - Han är enormt skick-

är han anställd på ESS och tronljuskällan National konstruktionen av synkroutom har han bidragit till universitetet i USA. Dessvid Wisconsin-Madisonpolen, men med ursprung servatory, placerat på Sydav IceCube Neutrino Ob-2003 lett konstruktionen toriet. Från 1 januari 2013 II vid Brookhaven-labora-Colin Carlile. 1 mars blir han ny vd efter Synchrotron Light Source James H. Yeck har sedan

ESS styrelseordförande rekryteringen: Sven Landelius berättar om

FAKTA



James Yeck.

i de sjutton medlemslänskapliga nätverk som finns säger Sven Landelius. mellan olika professioner, tenskapliga projekt och exexpert på att förverkliga veta med namn som till slut derna. Vi hade en lång listé som letade i de vetentremt duktig på samarbetet blev Yeck eftersom han är bestod av fyra personer. Det −Vi hade en sökkommit-

jektet från den nuvarande vd blir att leda ESS-proprojekteringsfasen till kon-Yecks främsta uppgift som

> att anläggningen kan öppstruktionsfasen och se till na 2019.

utmanande, projekt till färdetta världsledande men fätt förtroendet att leda -Jag är stolt över att ha

jektet idag, säger James H.

nerländerna göra upp hur

att påbörja den tillsamtastisk resa framför oss, och digställande. Vi har en fanmans med det professioneljag ser mycket fram emot la team som arbetar i proder. Nästa år mäste partnerlaboratorier över hela världen och 17 partnerlan-

idag 150 anställda, 60 part-Yeck i ett pressmeddelande. ESS-sekretariatet har för att tidplanen för ESS ska hålla. finansieringen ska lösas

@sydsvenskan.se SAMUELSSON TEXT: JAN



Forskare inom hälso-, miljö-, är uppbyggda och fungerar. att studera hur olika material I European Spallation Source Studier med neutroner (ESS) används neutroner för

ingenjörsvetenskap, läkemedel byggas på Brunnshögsområdet vända anläggningen som ska samt arkeologi förväntas anenergi-, klimat-, transport- och nordostra Lund.