**PRESSMEDDELANDE**

 2017-03-20

**Fler vill lära sig mer om Oskarshamn, kärnkraften och om kärnbränslecykeln**

**Halva EU-projektet BRILLIANT (Baltic Region Initiative for Long Lasting Innovative Nuclear Technologies) är genomfört och Oskarshamns kommun har fått beröm för de studiebesök som arrangerats. Projektet är ett samarbete mellan olika universitet, forskningsinstitut och industri runt Östersjön med målet att studera långvariga hållbara utvecklingsalternativ inom kärnkraftstekniken.**

**När det gjordes halvtidsavstämning för projektet var det Oskarshamns del och studiebesöken som fick särskilt beröm. Hur man i Oskarshamn arbetar med kunskap, samhällsengagemang och information inspirerar och lockar allt fler till Oskarshamn.**

Den 21-22 mars är det dags för ett nytt besök. I höstas var en av deltagarna den polske ambassadören i Sverige. Han kommer tillbaka och den här gången har han med sin den polske viceministern i energifrågor. Totalt blir det 27 deltagare från Lettland, Litauen och Polen.

* *Jag blev mycket glad och stolt när jag fick höra i Bryssel i slutet av januari vid halvtidsavstämning-utvärdering av Brilliant-projektet att det vi gör i Oskarshamn uppskattas så mycket. Det finns knappast bättre sätt att vinna samhällsacceptans än det vad vi gör: Presentera en pålitlig och säker kärnkraft i hela bränslecykels sammanhang. Ett stort steg mot ett ledande kärnkraftskomptenscenter för baltiska regionen har gjorts! Grattis och tack Nova, grattis och tack SKB!* *”, säger Professor Waclaw Gudowski, KTH*

**Välkomna att träffa delegationen!**Onsdagen den 22 mars klockan 12:45 samlas deltagarna för en avslutande lunch på Badholmen, Skeppsbron i Oskarshamn. På plats finns då även representanter från Oskarshamns kommun, SKB och Nova.
Anmäl gärna att ni kommer till kommunikationskoordinator Christine Ström på tel: 0491 – 76 42 90 eller via mail: christine.strom@oskarshamn.se

|  |  |
| --- | --- |
| **För mer information kontakta:** Eva HjälmeredProjektsamordnare0491 – 76 42 92eva.hjalmered@oskarshamn.se |  |