**PRESSINBJUDAN**

2013-03-26

**Innovationssamarbete utvecklar**

**ny teknik för vattenrening**

**Vattenfrågan är en av de största globala utmaningarna på vår jord. Ökad befolkningstillväxt, allt större konsumtion av läkemedel och en ökad användning av bekämpningsmedel världen över ställer krav på ny och förbättrad renings- och analysteknik.**

Nu satsar Högskolan Kristianstad, C4 Energi AB, Malmberg Water AB,

Utvecklingsstiftelsen Sparbanken 1826 och KK-stiftelsen (högskolornas

forskningsfinansiär) tillsammans sju miljoner kronor under tre år för att utveckla nya analysmetoder och tekniska lösningar för vattenrening och biogasproduktion som ska möjliggöra ett hållbart kretslopp av näringsämnen och rent vatten i samspelet mellan stad och landsbygd.

Välkommen till Krinova då vi berättar om samarbetsprojektet som ska placera Kristianstad på vatteninnovationskartan och den betydelse och de möjligheter som projektet får för näringslivet och regionen.

**Plats:** Krinova Incubator & Science Park, Stridsvagnsvägen 14, Kristianstad

**Tid:** Klockan11:00 - 11.30, 2 april 2013

**Program:**

– Sanimir Resic, rektor Högskolan Kristianstad och Pierre Månsson,

Kommunstyrelsens ordförande inleder presentationen

– Projektets partners Lennart Mårtensson - biträdande professor miljöteknik

Högskolan Kristianstad, Erland Björklund –forskare miljöteknik Högskolan Kristianstad, Johan Möllerström -VD Malmberg Water AB och Göran Thessén – VD C4 Energi AB presenterar projektet

Efter presentationen finns projektets partners tillgängliga för frågor och

fotografering.

**För mer information:**

Lennart Mårtensson, biträdande professor miljöteknik Högskolan Kristianstad, mobil 0702-18 02 40

Johan Möllerström, VD Malmberg Water AB, mobil 0766-39 58 01

Göran Thessén, VD C4 Energi AB, mobil 0733-73 75 01

Charlotte Lorentz Hjorth, VD Krinova Incubator & Science Park, mobil 0708-29 14 34