



Pressmeddelande
Lund 2014-07-07

IRPC och Nexam Chemical har ingått ett Samarbetsramavtal

IRPC och Nexam har beslutat att fördjupa sin relation inom området modifierade polyolefiner, såsom PE och PP, med Nexams tvärbindingsteknologi. Avtalet formaliserar ramarna för det utökade samarbetet mellan de två företagen, både när det gäller utveckling av produkter och kommersialisering av dessa.

IRPC är en polymer och polyolefin producent baserad i Thailand, och har varit en deltagare i Eurostars projektet PO-CROSS.

Polyolefiner, såsom PE och PP, är en viktig marknad för Nexam, då den innehåller en rad möjligheter. För mer information se [Nexam Q3 2013 rapport](#).

"Vi är mycket nöjda med att IRPC och Nexam har beslutat att stärka sin relation. Det förstärker och bygger vidare på det vi lärt oss under Eurostars projektet. Genom detta samarbete har vi en bättre möjlighet att utveckla och kommersialisera produkter till polyolefiner marknaden", säger Daniel Röme, Director of Business Development & Innovation på Nexam Chemical.

"Vi ser en rad tillämpningar där Nexams tvärbindingsteknologi och produkter kan ge kritiska förbättringar av polyolefiner som efterfrågas på marknaden. Genom detta samarbete förväntar vi oss att våra positioner på marknaden kommer förstärkas och utökas", säger Roman Strauss, R&D Expert på IRPC.

För mer information, kontakta gärna:

Lennart Holm, styrelsens ordförande: +46 (0)706 30 8562
Per Palmqvist Morin, VD, +46 (0)706 55 55 82

Nexam Chemical är ett svenskt företag med världsledande teknologi inom området värmeaktiverad tvärbinding av plaster och polymera material. Bolaget utvecklar, tillverkar och säljer sina unika tvärbindare till den globala plastmarknaden. Bolagsbeskrivning och mer information om verksamheten finns på www.nexam.se. Bolagets Certified Adviser är Remium Nordic AB.

Notera: Detta pressmeddelande har översatts från engelska. Den engelska texten ska gälla för alla ändamål och gälla i det fall det föreligger någon diskrepans med den svenska versionen.