



Nexam beviljas drygt 700 000 kronor av VINNOVA

Nexam Chemical har tilldelats 722 948 kronor i projektfinansiering från VINNOVA. Projektet bedrivs inom ramen för Nationella Flygtekniska ForskningsProgrammet (NFFP5).

Syftet är att utveckla ett nytt och bättre harts, ur arbetsmiljö- och prestandasynpunkt, än existerande epoxihartser för användande inom främst flygindustrin. I projektet ingår Volvo Aero och Swera SICOMP.

Projektet kommer att pågå under en period om 14 månader med start i november 2010.

För ytterligare information se:

<http://www.vinnova.se/sv/Resultat/Projekt/Effekta/Miljokompatibel-hogtemperatur-epoxi/>

För mer information, kontakta gärna:

Lenart Holm, styrelsens ordförande: +46 (0)706 30 8562

Per Palmqvist Morin, VD, +46 (0)706 55 55 82

Nexam 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.