



Pressmeddelande 2019-06-27

Skriver mångmiljonsavtal med kanadensisk börsjätte

Umeåföretaget Spinchem tar hem en mångmiljonaffär med det börsnoterade kanadensiska bolaget SNC-Lavalin. Spinchem ska leverera en så kallad roterade bäddreaktor som ska användas till att rena processvatten från kärnkraftindustrin.

– Det här är en otroligt stor affär för oss. Den ger oss möjlighet att på allvar komma ut i världen och att utveckla vår produkt ytterligare, säger Emil Byström, vd på Spinchem.

Spinchem har i dagarna skrivit på en av de största affärerna i bolagets historia. Deras roterande bäddreaktor – Rotating Bed Reactor – ska användas som komplement till kanadensiska storbolaget SNC-Lavalins reningssystem för kärnkraftsindustrin. Försök har nämligen visat att Spinchems produkt tar bort de sista resterna av radioaktiva ämnen i processvattnet på ett enklare och mer kostnadseffektivt sätt än traditionella metoder.

– Det är fantastiskt att vi, som är ett bolag på enbart fyra personer, lyckas attrahera ett storbolag med drygt 52 000 anställda över hela världen. Det är verkligen ett kvitto på att det vi gjort de senaste tre åren är helt rätt, säger Emil Byström.

Han tillägger:

– Den här mångmiljonaffären skapar utrymme för oss att skala upp både vårt bolag och våra produkter.

Spinchems roterande bäddreaktor kan, laddad med olika sorters filter, användas för bland annat rening av vatten och farligt avfall, men också för framtagning av förnyelsebara bränslen, kosmetika och läkemedel.

– Vi vänder oss till både forskningslaboratorier och produktionsanläggningar över hela världen. I dagsläget säljer vi till runt 20 länder, där bland annat USA är en stor marknad för oss, säger Emil Byström.

Avtalet med SNC-Lavalin trädde i kraft i mitten av juni.

– Vi har på gång ett flertal olika projekt runt om i världen där SNC-Lavalin ska använda våra produkter, exempelvis vid nedmonteringen av kärnkraftverk. Då är det viktigt att all radioaktivitet renas från vattnet som sedan släpps ut i naturen, säger Emil Byström.

Kontaktuppgifter

VD Emil Byström
emil@spinchem.com
070-6892501

Om SpinChem AB

SpinChem är ett privatägt företag i Umeå som utvecklar innovativa roterande bäddreaktorer (RBR) för syntes, tillverkning och upprening till kemisk och bioteknisk industri. Bolaget erbjuder lösningar i skala från laboratorier till produktion till kunder över hela världen. Tekniken för RBR är utvecklad i Umeå och skyddas av omfattande patent.