

Tekniska konsulter:

Ny spelare vill hitta rätt plats

Grontmij är spunnet ur Sydkraft, med en etablerad position inom projektledning, process, instrument, automation och elkraft. Rekrytering råder nu inom bolaget för att få en ny marknad – inom massa- och pappersindustrin – att öppna dörrarna på vid gavel.



FÖRETAGSPROFIL

Ewa Arve, ewa.arve@spci.se

Holländska Grontmij har 200 energikon­sulter i Sverige och en rörelse som omsätter 850 miljoner kronor. Företagets verksamhet möter massa- och pappersindustrins utveckling inom flera områden.

De redan genomförda projekten, såsom ombyggnad av en panna på Stora Enso Hylte, projektering av turbin på Södra Cell Värö och elnätsutveckling på Billerud Gruvön, ger drag i verksamheten i riktning åt skogsindustrin, menar Per-Anders Tauson, divisionschef för Energi och Elkraft inom Grontmij:

– Företagets fokus har hittills varit projekt inom energisektorn och el- och kraftdistribution. Vi har nu en nyrekryterad stab på plats med kompetens inom projektledning, process, automation, elkraft och miljö. På processidan är vi starka inom miljö, energi och



Per-Anders Tauson, ansvarig för Grontmij's globala verksamhet inom kraftverksprojekt.

återvinning. För att bli kompletta och finna rätt plats i industrin krävs ytterligare rekrytering, säger Per-Anders Tauson, som själv har ett förflutet inom branschen.

– I projekten är vi främst rådgivare, projektledare och delprojektledare. Vi kommer att kunna ställa upp med heltäckande projektorganisationer även för skogsindustrin, tillägger Per-Anders Tauson.

Referenslistan över biokraftprojekt är omfattande. Vid en närmare titt på listan hittar man en av världens största biobränslepannor. Grontmij engagerades även som huvudkonsult för Öresundsverksprojektet samt för Öresundskrafts avfallsförbränningsanläggning.

Företaget driver även projekt inom termisk förgasning av biobränslen, såväl inom rötning av avloppsslam och biologiskt avfall, med flera större projekt som pågår i södra Sverige.

– Vi arbetar allt oftare över gränserna mellan forskning och daglig drift, påpekar Per-Anders Tauson och nämner företagets patenterade process Sharon, Stable High rate Ammonia Removal over Nitrite, som en framgång. Metoden avlägsnar kväve vid rening av avloppsvatten på ett miljövänligt sätt och finns i implementerad ibland annat

i Brooklyn, New York.

– Att genomföra avancerade forskningsuppdrag ligger i företagets intresse. Att tillhöra en stor internationell koncern gör det möjligt att bygga upp kompetens även inom utvecklingen av nya metoder och system, tillägger Per-Anders. Vi har utfört ett stort antal uppdrag åt Elforsk och Värmeforsk. Några intressanta exempel är utveckling av metoder för styrning av kraftverkspannor, framtagande av verktyg för energieffektivisering av kraftblock och systemstudier av lågtemperaturdriven elproduktion med så kallad ORC-teknik. ■

KONCERN MED HEMVIST I NORRA EUROPA

Grontmij är tekniska konsulter inom energi, samhällsbyggnad, husbyggnad, projektledning, arkitektur och miljö. Med omkring 8 000 medarbetare på 150 kontor i norra Europa och ytterligare 20 kontor världen över, är Grontmij Europas fjärde största teknikonsultbolag. Grontmij i Sverige är rikstäckande med drygt 800 konsulter på ett 25-tal orter. Inom Business Line Water and Energy är vi idag 200 konsulter – från Malmö till Sundsvall.