



The ALD Powerhouse
Picosun - Pioneering ALD Experience Since 1974

LEHDISTÖTIEDOTE
[Vapaa julkaistavaksi heti](#)

Picosunin myynti kasvoi yli kolmanneksen keskellä pahinta lamaa

ESPOO, 28. elokuuta 2009 – Suomalainen, maailmanlaajuisesti toimiva korkealaatuisten atomikerroskasvatusjärjestelmien (ALD = Atomic Layer Deposition) suunnittelija ja valmistaja Picosun Oy kasvatti myyntiään runsaalla kolmanneksella tilikautensa ensimmäisellä neljänneksellä toukokuusta heinäkuuhun 2009.

“Tämä on todella rohkaisevaa”, sanoo Picosunin hallituksen puheenjohtaja Kustaa Poutiainen. “Näin merkittävä myynnin lisäys keskellä pahinta lamaa todistaa tuoteperheemme ylivoimaisuuden niin tutkimus- kuin tuotantokäyttöön ostettujen ALD-järjestelmien joukossa.”

Picosunissa mukana olevat henkilöt omaavat yhteensä pitkästi yli 200 vuoden kokemuksen ALD-laitteiden ja järjestelmien suunnittelusta ja valmistuksesta. Picosun on tämän taustan voimin ylivoimaisesti kokenein alan yritys maailmassa.

“Kiistaton vahvuutemme ALD-tiedon ja taidon alalla on se salaisuus joka tekee ALD-tuoteperheestämme niin vahvan,” Poutiainen sanoo. “Parasta etsivät asiakkaat hakeutuvat luoksemme.”

Picosun on perinteisesti ollut hyvin vahva Aasiassa, erityisesti Japanissa ja Kiinassa. “Olemme vahvistaneet asemiamme näillä perinteisillä Aasian markkinoilla, ja samaan aikaan lisänneet Australaasian uutena menestyslukuna asiakasluetteloomme Tyynen meren alueelta.”

“Erytisen palkitsevaa on ollut saada kokonainen nippu uusia tilauksia ja asiakkaita Ruotsista. Olemme voittaneet Ruotsin markkinat puolellemme järkevällä hinnoittelulla ja täyttämällä joukon maailman vaativimpia laadun ja toiminnallisuuden kriteerejä,” Kustaa Poutiainen kuvaa.

Picosun kehittää ja valmistaa ALD -reaktoreita mikro- ja nanoteknologian sovelluksiin. Picosunilla on maailmanlaajuinen myynti- ja huoltoverkko. Picosunin pääkonttori sijaitsee Espoon Otaniemessä, tuotanto Kirkkonummella, ja yrityksen Pohjois-Amerikan päämaja Detroitissa, Michiganin osavaltiossa USA:ssa. Picosunin SUNALE™ ALD -laitteistoja on myyty johtaviin yliopistoihin, sekä yritysten tuotekehitys- ja tuotantotarkoituksiin eri puolille Eurooppaa, Pohjois-Amerikkaa ja Aasiaa. Picosun on osa Stephen Industries Inc Oy -konsernia.

Suomessa on maailman pisimmät perinteet ALD -reaktoreitten valmistuksessa. Tekniikan tohtori Tuomo Suntola kehitti ALD -menetelmän vuonna 1974. Nykyään hän toimii Picosun Oy:n hallituksen jäsenenä. Sven Lindfors, Picosunin tekninen johtaja, on suunnitellut ja toteuttanut ALD -reaktoreita vuodesta 1975 lähtien. Professori Lauri Niinistö, maailmanlaajuisesti tunnustettu auktoriteetti eräänä ALD:n tieteellisen tutkimuksen alkuperäisistä pioneereista, on Picosunin hallituksen jäsen, kuten on EU:n tutkimusdirekoraatin entinen pääjohtaja, professori Jorma Routti.

Lisätietoa:

Picosun Oy, toimitusjohtaja Juhana Kostamo

Tietotie 3, FI-02150 Espoo

Puh. +358 50 321 1955; Fax. +358 20 722 7012; e-mail: [info \(at\) picosun.com](mailto:info@picosun.com); www.picosun.com