



Nyhetsbrev, juli 2018.

Hej och glad sommar,

Inför väntande semestertider kommer här lite information om vad som har hänt under våren och vad som är på gång framöver för bolagets räkning.

Marknad

I månadsskiftet maj-juni deltog Smoltek på årets ECTC-konferens i San Diego (www.ectc.net). Det här var tredje året vi var på plats och i år hade vi två presentationer; en "vanlig" presentation och en "affischpresentation". Båda handlade om implementering av vår CNF-förstärkta solid state kondensatorteknik. Vår närvaro på ECTC resulterade i uppmärksamhet från både nya industriella kontakter och redan etablerade.

- Det var uppmuntrande att de flesta av branschkontakterna vi träffade bekräftade att vår CNF-MIM™ är av intresse för deras framtida design och att de egenskaper som vi visade på är i rätt riktning, säger Smolteks COO Ola Tiverman.

Smoltek i press i samband med ECTC:

- 3dincites.com: [ECTC2018 tech round-up](#)
- circuitsassembly.com: [ECTC2018](#)

På marknadssidan har vi under våren även växlat upp farten i Asien. I maj besökte vi Taiwan och träffade ett par intressanta bolag där. Det var flera givande möten vilka vi nu följer upp.

Fortsatt på temat Asien har vi engagerat en erfaren affärskonsult i Sydkorea för att bearbeta denna mycket intressanta marknad – Dan Cho. Dan är en senior amerikansk-koreansk affärsutvecklare med ett stort nätverk inom de ledande sydkoreanska företag vilka vi vill etablera relationer med.

Som framgick av förra kvartalsrapporten levererades den första kundspecifika utvärderingsordern under maj månad, vi har nu också levererat den andra av dessa båda, helt olika, beställningar.

Under juni månad har vi även fått en mindre beställning avseende av några kondensatorprototyper för utvärdering.

Teknik/investeringar

Vi har beställt ett eget skräddarsytt PECVD-system från en specialiserad amerikansk leverantör. Det här nya systemet ska primärt öka produktionskapaciteten för demonstratorer och testenheter men ger oss också ett bredare processfönster så att vi kan testa processparametrar utanför dagens begränsningar. Systemet ska byggas och testas under hösten och förvintern och förväntas installeras och vara i drift i Chalmers MC2-labbet i januari 2019.

Bolagsinformation

24 maj höll Smoltek sin första bolagsstämma som noterat bolag. En officiell sammanfattning från stämman kan läsas [här](#).

På bolagsstämman valdes Susanne Jannesson in som ny styrelsemedlem. Hon har en lång och bred juridisk bakgrund och kommer bidra mycket genom sin med legala kompetens och stora erfarenhet av att arbeta med globala företag.

Framtid - korta perspektivet

Semestertider väntar men för vår styrelseordförande Peter Augustsson och mig dröjer det ett tag. Vi kommer nämligen att besöka det årliga SEMICON West-eventet i San Francisco i mitten av juli (semiconwest.org), där årets tema är "Beyond Smart". Vår resa till USA kommer även att kombineras med ett antal möten i Silicon Valley-området.

Det här var allt för nu, om det inte släpps något pressmeddelande innan blir nästa informationstillfälle vår halvårsrapport 20 augusti. Håll också utkik på Facebook, Twitter och LinkedIn!

Sommarhälsningar,
Anders Johansson, VD

Smoltek AB
Kaserntorget 7, 411 18 Göteborg
+46 760 52 00 53 | info@smoltek.com | www.smoltek.com

US location: 470 Ramona Street Palo Alto, CA 94301 USA

www.linkedin.com/company/smoltek-ab
www.twitter.com/smoltek
www.facebook.com/smoltek