



Pressmeddelande Smoltek Nanotech Holding AB (publ)

2026-04-28

Smoltek besöker Taiwan för möten med industriella samarbetspartners och deltagande i Yageo Group AI Summit

Smoltek Nanotech Holding AB (publ) ("Smoltek" eller "Bolaget") meddelar att dotterbolaget Smoltek Semi intensifierar sitt arbete på den asiatiska marknaden genom ett besök i Taiwan. Bolagets vd, Magnus Andersson, reser till Taiwan i månadsskiftet april–maj för att träffa ledande industriella aktörer och potentiella samarbetspartners inom halvledarsektorn.

Under vistelsen kommer möten att hållas med flera nyckelaktörer, däribland ITRI (Industrial Technology Research Institute), ett av Taiwans mest betydelsefulla forskningsinstitut inom teknologi och innovation. Fokus för dialogerna med olika industriella aktörer är hur Smolteks avancerade kondensatorteknik kan bidra till stabil och effektiv strömförsörjning i nästa generations mikrochip.

Behovet av förbättrad kraftdistribution ökar i takt med att halvledarindustrin utvecklar alltmer högpresterande och energikrävande chip, inte minst inom AI, datacenter och avancerad elektronik. Smolteks teknik har potential att möta dessa krav genom kompakta kondensatorlösningar med hög prestanda och integrerbarhet.

– Taiwan är ett globalt nav för halvledarindustrin och en strategiskt viktig marknad för oss. Genom dialog med ledande aktörer på plats stärker vi vår position och utforskar konkreta möjligheter för framtida samarbeten, säger Magnus Andersson, vd för Smoltek.

Smoltek har även bjudits in att delta vid Yageo Group AI Summit i Taipei den 30:e april, där bolaget får möjlighet att knyta ytterligare kontakter inom det snabbt växande AI-ekosystemet. Besöket markerar bolagets ambition att bli en viktig teknikpartner för framtidens halvledarlösningar.

För ytterligare upplysningar

Magnus Andersson, vd Smoltek Nanotech Holding AB

E-post: magnus.andersson@smoltek.com

Telefon: 031 701 03 05

Webb: www.smoltek.com/investors

Smoltek Nanotech Holding är ett publikt teknikbolag som tillhandahåller en teknologi som möjliggör tillverkning av konduktiva nanostrukturer på olika material. Bolagets teknik mångdubblar den faktiska ytan för elektriska och kemiska processer och kan användas inom flera industrisektorer. Kunderna återfinns inom halvledare och den globala processindustrin. Produkterna som bolaget utvecklar används som infrastrukturkomponenter för stabil strömförsörjning mikrochip samt som elektroder och beläggning av ytstrukturer i applikationer för produktion och användning av fossilfri vätgas. Bolaget skyddar sin kolnanoteknik genom en omfattande patentportfölj. Smolteks aktie är noterad på Spotlight Stock Market under kortnamn SMOL. Smoltek är ett utvecklingsbolag och framåtblickande uttalanden avseende tid till marknad, produktionsvolym och prisnivåer ska tolkas som prognoser och ej utfästelser.