



Pressmeddelande Smoltek Nanotech Holding AB (publ)

2026-05-11

## Smolteks vd kommenterar första kvartalet 2026 och bolagets fokus framåt

**Smoltek Nanotech Holding AB (publ) ("Smoltek" eller "Bolaget") meddelar att vd, Magnus Andersson medverkar i en intervju med Redeye, där han kommenterar delårsrapporten för första kvartalet 2026 samt utvecklar om Smolteks fortsatta fokus och möjligheter inom affärsområdena halvledare (Smoltek Semi) och vätgas (Smoltek Hydrogen).**

Smolteks delårsrapport för första kvartalet 2026 offentliggjordes den 29 april 2026, samtidigt som vd Magnus Andersson befann sig i Taiwan för möten med industriella samarbetspartners samt deltog på '2026 Yageo AI Summit'. I en intervju med Redeye kommenterar han kvartalets utveckling, bolagets prioriteringar framåt samt potentialen inom Smolteks två affärsområden – halvledare och vätgas.

Intervjun finns tillgänglig via följande länk: <https://player.vimeo.com/video/1190424991>.

### För ytterligare upplysningar

Magnus Andersson, vd Smoltek Nanotech Holding AB

E-post: [magnus.andersson@smoltek.com](mailto:magnus.andersson@smoltek.com)

Telefon: 031 701 03 05

Webb: [www.smoltek.com/investors](http://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.