

## Alleima möter den globala ökade efterfrågan på kärnkraft – inviger Rörverk 2026 i Sandviken

Den 2 juni 2026 markerar en historisk milstolpe för Alleima då produktionsanläggningen Rörverk 2026 invigdes. Investeringen på cirka 330 miljoner kronor, som tidigare kommunicerats, ska möta den växande globala efterfrågan på både traditionell kärnkraft och små modulära reaktorer (SMR). På invigningen närvarade flera viktiga kunder inom kärnkraftsindustrin, medarbetare och representanter från branschorganisationer och kommunen.



Foto: Alleima, Göran Björkman, vd på Alleima på scen

Invigningen av Rörverk 2026 är ett direkt svar på det växande globala intresset för kärnkraft. Expansionen innebär upprustning och återöppning av en av Alleimas produktionsanläggningar för ånggeneratorrör. Den nya anläggningen ökar Alleimas produktionskapacitet med cirka 60 % och orderbasen är solid och sträcker sig en längre tid framöver. Hela projektet har färdigställts enligt plan och kommer vara i drift under 2026.

”Öppnandet av Rörverk 2026 markerar en viktig milstolpe för Alleima. Genom att uppgradera och återöppna vårt rörverk stärker vi vår förmåga att möta den växande efterfrågan inom kärnkraftssegmentet både för konventionella kärnkraftverk och för små modulära reaktorer. Det är en central del av vår strategi och visar att vi är en ledande leverantör av högteknologiska produkter baserade på kvalitet, tillförlitlighet och lång erfarenhet i branschen”, säger Göran Björkman, vd på Alleima.

Alleima har i över 60 år levererat kritiska komponenter till kärnkraftsindustrin över hela världen. Företaget har sedan tidigare cirka 300 medarbetare direkt involverade i kärnkraftsverksamheten, en siffra som nu växer med nära 100 medarbetare. Förutom traditionell kärnkraft ser bolaget en stor potential för SMR. På senare tid har även stora globala teknikföretag börjat visa intresse för kärnkraft för sina datacenter drivet av behovet av stora mängder stabil och fossilfri el dygnet runt.

På plats under eventet samlades några viktiga aktörer i kärnkraftsbranschen som Doosan Enerbility, Nuscale Power, Rolls Royce SMR och Westinghouse.

"Idag har vi med oss kunder från hela världen här i Sandviken. Det visar att vi har tagit en position som en pålitlig, stabil och långsiktig partner som tillverkar världsledande produkter för extremt krävande miljöer. För oss är ett starkt och nära samarbete med våra kunder en förutsättning och därför är vi mycket glada att vi kan fira det här tillsammans", säger Carl von Schantz, chef för Tube-divisionen på Alleima.

Alleima levererar bränslerör, ånggeneratorrör och kärnkraftsklassade komponenter och forskar också på rör för framtidens kylmetoder.

Sandviken, 3 juni, 2026

Alleima AB (publ)

### Kontaktuppgifter

Frida Adrian, Head of Investor Relations

[frida.adrian@alleima.com](mailto:frida.adrian@alleima.com)

+46 (0) 70 930 93 24

Yvonne Edenholt, Press and Media Relations Manager

[yvonne.edenholt@alleima.com](mailto:yvonne.edenholt@alleima.com)

+46 (0) 72 145 23 42

### Om Alleima

Alleima är en global tillverkare av högförädlade produkter i avancerat rostfritt stål och speciallegeringar samt lösningar för industriell värmning. Baserat på långvariga kundsamarbeten och ledande materialteknologi, utvecklar vi produkter för de mest krävande applikationerna och industrierna. Vårt erbjudande inkluderar produkter såsom sömlösa rostfria rör för energi-, kemi- och flygindustrin, precisionsbandstål för vitvarukompressorer, luftkonditionering och knivapplikationer, baserat på fler än 900 aktiva legeringsrecept. Det omfattar också ultrafin tråd för användning i medicintekniska och mikroelektroniska apparater, industriell elektrisk värmeteknik och belagda bandstål för bränslecellsteknik för bilar, lastbilar och vätgasproduktion. Vår helt integrerade värdekedja, från forskning och utveckling till slutprodukt, möjliggör industriledande teknologi, kvalitet, hållbarhet och cirkularitet. Alleima, med huvudkontor i Sandviken, Sverige, hade omkring 6 800 medarbetare och intäkter om cirka 19 miljarder kronor i ungefär 80 länder under 2025. Alleima är noterat på Nasdaq Stockholm under symbolen 'ALLEI'. Läs mer på [www.alleima.com/se](http://www.alleima.com/se).