



Konkurrenskraft inför 2026? "Du måste lägga fokus på teknik och automation – och kvalitetsssäkra med hjälp av AI", säger Petter Cronstrand.

WELAND PLASTIC REPORTAGE



Avancerad automation är vardag hos Weland Plastic. Här formsprutas en detalj som förses med bussningar, o-ring och sedan läcktestas.

MÅLET: SVERIGES MODERNASTE PLASTFÖRETAG

Helelektriskt och helautomatiserat i linje med nya krav: produktionen hos Weland Plastic i Smålandsstenar tar klivet in i framtidens produktion.

– Den tekniska utvecklingen går så fort idag. Det gäller att hänga med, konstaterar vd Petter Cronstrand.

Här hos Weland Plastic blev man pionjärer för ett år sedan när man introducerade Ku-Fizz, tekniken för formsprutning av lättare och mer kostnadseffektiva plastkomponenter. Racet mot framtiden fortsätter med nya högautomatiserade produktionsceller, uppkopplade maskiner och självgående truckar.

Möter ökade renhetskrav hos fordonsindustrin

Omställningen till framtidens produktion framgår tydligt i de avancerade detaljer som tillverkas här. Petter visar en formsprutad detalj med ett stort antal ingående bussningar och komponenter. Weland Plastic gör bland annat affärer med fordonsindustrin och här har kraven successivt skärpts.

– Detta har föranlett att vi nu ser över samtliga steg i processen. Bland annat tittar vi på möjligheten att avsätta en yta för produktion av artiklar med krav på renhet som möter fordonsindustrins krav, säger Fredrik Mathisen, försäljnings- och marknadschef.

Weland Plastic har redan produktion av artiklar med fordonsindustrins renhetskrav men nu ligger man i startgroparna för de riktigt stora volymerna.



Nyrenoverade lokaler har gett ett rejält lyft för personalen med trivsamt matsal, fräscha omklädningsrum och duschar, nya kontor och mötesrum.

Tror på ökade volymer

– Omställningen som sker inom tunga fordon, med centralisering inom Europa, ställer nya krav på underleverantörerna att klara större volymer. Här finns affärer att hämta. Vad jag ser utifrån prognoser kan man generellt räkna med betydligt större volymer, säger Fredrik.

Och det i sin tur ritar om spelplanen.

– Det kräver högt automatiserade celler med så lite handpåläggning som möjligt – och givetvis helelektriska maskiner. Här har vi stora möjligheter om vi är tidigt ute att hitta en hållbar och effektiv produktionslösning.

"Ambitionen och investeringsviljan finns"

Samtidigt fortsätter Weland Plastic med implementering av Ku-Fizztekniken som ger 10 procents viktminskning, sänkt låskraft, kortare cykeltider och sänkt energiförbrukning.

– Vi jobbar också med simulering och analyser för att hjälpa våra kunder att utveckla sina produkter. Målsättningen är att vi ska vara Sveriges modernaste plastföretag. Ambitionen och investeringsviljan finns, konstaterar Petter Cronstrand.

December 2025

Text & foto: Gabriella Mellergårdh

GNOSJOREGION



fakta

WELAND PLASTIC AB – Formsprutade produkter i termoplast. Ett smart materialval för dig som är kvalitets- och miljömedveten samtidigt som du har höga krav på formgivning, flexibilitet och funktion.

WELAND
PLASTIC

WELAND PLASTIC AB

Dalsg. 19, 333 30 Smålandsstenar
0371- 348 00
info@welandplastic.se
welandplastic.com

