



## Lyten utser ny ledning i Europa efter tillkännagivet förvärv av Northvolt

**SAN JOSE, Kalifornien; STOCKHOLM, Sverige och GDANSK, Polen. 4 september 2025.**

Lyten, en global ledare inom energilagring och materialinnovation, meddelade idag utnämningen av chefer till nyckelpositioner i Sverige och Polen efter det tidigare tillkännagivna förvärvet av Northvolts tillgångar i Europa. Det nya ledningsteamet bidrar med gedigen erfarenhet av industriell omvandling och djup kunskap om Northvolts tillgångar, verksamhet och personal. Dessa chefer har spelat en avgörande roll i att stabilisera verksamheten och leverans till kunder under det senaste året. De kommer att tillträda sina roller hos Lyten med omedelbar verkan.

**Matthias E.J. Arleth** blir VD för Lyten Sweden med bas i Stockholm och rapporterar till Dan Cook, VD för Lyten. Arleth är en erfaren industrichef och ingenjör med mer än 25 års internationell ledarerfarenhet inom fordons-, energi- och elektronikindustrin. Han började på Northvolt för ett år sedan som President BU Cells och COO, där han hade en nyckelroll i omstruktureringen i Sverige och i att framgångsrikt förbättra produktionen i Skellefteå.

**Robert Chryc Gawrychowski** blir VD för Lyten Poland i Gdansk och rapporterar till Dan Cook, VD för Lyten. Han kommer att leda Northvolt Dwa:s verksamhet inom batterienergilagringssystem (BESS), inklusive Systems-organisationen som ansvarar för produktdesign inom BESS. Robert har varit med sedan starten av Northvolt Poland och har djup kunskap om verksamheten och kunder.

**Marcus Danglemaier** fortsätter som VD för Northvolt Ett i Skellefteå, Sverige, och rapporterar till Arleth. Han har haft denna roll det senaste året, efter att ha rekryterats för att hantera uppskalningsutmaningar. Han har över 20 års erfarenhet från fordonsindustrin.

**Sami Haikala** blir VD för Northvolt Labs i med bas i Västerås, Sverige, och rapporterar till Arleth. Han har lett Northvolt Labs sedan 2022 och har nu både ansvar för att vidareutveckla litiumjon-teknologin (NMC) samt kommer arbeta nära Lytens team i San Jose för att påskynda utvecklingen av litium-svavel-teknologin.

**Dennis van Schie** blir Chief Supply Chain Officer för Lyten Sweden, med bas i Stockholm och rapporterar till Arleth. Han har närmare tre decenniers erfarenhet från fordons-, elektronik- och kemiindustrin.

Tillsammans representerar detta ledningsteam kontinuitet för medarbetare, kunder och intressenter, samtidigt som de tillför rätt expertis för att återstarta och skala upp verksamheten samt driva fortsatt teknologisk innovation.

*"Vi har förutsättningarna för att lyckas i Sverige, Polen och Tyskland. Nu handlar det om att leverera. Detta är ett ledningsteam som vet hur man levererar. Var och en av dem har individuellt en gedigen meritlista inom industrin och tillsammans drev de fram en tydlig förändring i tillverkningsresultaten i Skellefteå under det senaste året",* säger Dan Cook, Lyten VD och medgrundare.

*"Jag är hedrad över att få leda Lytens svenska verksamhet i ett så avgörande ögonblick. För våra team i Skellefteå, Västerås och Stockholm är budskapet från Lyten tydligt: Fokus. Vi fokuserar på att producera battericeller av hög och jämn kvalitet som uppfyller våra kunders behov inom elfordon och energilagring här och nu. Vi fokuserar på att öka produktionen en produktionslinje i taget i Skellefteå för att möta den starka efterfrågan från kunderna. I Västerås*

*fokuserar vi på att leverera vår nästa generations litiumjon-NMC-cell och att skala upp Lyten's litium-svavelbatterier.” tillägger Matthias Arleth, VD Lyten Sweden.*

*Robert Chryc Gawrychowski, VD Lyten Poland, säger ”Vi har en världsledande BESS-tillverkningsanläggning här i Polen som vi just nu håller på att ta i drift igen. Vårt uppdrag är mycket tydligt. Vi avser att göra Gdansk, Polen, till ett ledande nav för tillverkning av energilagringssystem i Europa, med export av BESS-produkter till alla regioner i världen. Efterfrågan på våra produkter är starkare än någonsin, och vi bygger nu aktivt upp teamet för att genomföra detta uppdrag.”*

Utnämningen av dessa ledningsroller är ett viktigt steg för att återuppta verksamheten i Sverige och Polen. Lyten återanställer nu utvalda kvalificerade tidigare Northvolt-medarbetare inför återstarten av verksamheten. När produktionen skalar upp kommer Lyten behöva tusentals medarbetare, vilket både innebär en möjlighet för tidigare anställda och öppnar upp för ny kompetens. Lyten kommer att göra ytterligare tillkännagivanden om personal när det är lämpligt, inklusive uppdateringar om förvärvet i Tyskland.

Mer information om förvärvet och Northvolts tillgångar finns på: [www.lyten.com/northvolt-acquisition](http://www.lyten.com/northvolt-acquisition).

#### **För mer information vänligen kontakta:**

##### **Svensk media**

Ludvig Gauffin  
+46 73 892 17 40  
lyten@fogelpartners.se

##### **Internationell media**

Bob Zeitlinger  
bzeitlinger@makovsky.com

#### **Om Lyten**

Lyten är ett amerikanskt material- och energilagringbolag som fokuserar på kommersialisering av 3D Graphene™, ett egenutvecklat supermaterial med tillämpningar inom energilagring, fordonsindustri, flyg och försvar. Lyten bygger nu produktionskapacitet i USA och Europa, där de nyligen förvärvade Northvolt-tillgångarna blir en strategisk hörnsten för bolagets europeiska tillväxt och bidrag till den gröna omställningen.

Lyten utsågs av Fast Company till #8 Most Innovative Energy Company, utsågs av Time till ett av världens främsta företag inom grön teknik 2025 och utsågs av Silicon Valley Defense Journal till ett av de 100 främsta företagen inom nationell säkerhet 2023-2025.

Mer information: [www.lyten.com](http://www.lyten.com)