

Aurelian Manufacturing

Autonom CNC-produksjon – Industry 4.0

Investeringsmulighet i Norges første hypermoderne autonome CNC-produksjonsanlegg

Investorpresentasjon | Februar 2026

Investeringsmulighet

>1,0 mrd. NOK

Akkumulert fortjeneste første verksted (2028-2035)

2,2-2,4

mrd. NOK

Indikativ exit-verdi

10-11x

EBITDA

Exit-multippel
(bransjestandard)

60%+

margin

Ved moderat utnyttelse



Autonom produksjon



Skalerbar modell

AI-drevet CNC-drift med 24/7 kapasitet og minimal manuell inngripen

Replikerbar til flere verksteder med eksponensiell vekstpotensial



Teknologiforsprang

First-mover i nordisk marked med betydelig IP-verdi



Sterk enhetsøkonomi

Dokumenterte marginer som overstiger bransjestandard

Prosjektmodenhhet – Klar for skalering

Grunnerne har utført betydelig verdiskapende arbeid i tidlig fase:

✓ Leverandørkvalifisering

CNC-utstysleverandører kvalifisert og vektet på pris, kvalitet og service

✓ Verksteddesign

Detaljerte layoutskisser for optimal produksjonsflyt

✓ Utbyggeravtale

Bindende intensjonsavtale sikrer forutsigbar etablering

✓ 12 mnd. oppstartsvindu

Produksjonsklart innen 12 måneder fra finansieringsbekreftelse

Strategisk posisjonering

Selskapet søker finansielle partnere som forplikter seg til hele løpet gjennom alle tre transjer – for optimal runway og forutsigbarhet

Transjevis finansiering

2028

Transje 1 – Etablering

8 CNC • 37,5% utnyttelse • 78,8 MNOK omsetning • 34,3 MNOK fortjeneste
50% EK / 50% gjeld

2029-

30

Transje 2 – Skalering

14 CNC • 45% utnyttelse • 165,6 MNOK omsetning • 99,1 MNOK
fortjeneste
40% EK / 60% gjeld

2031

Transje 3 – Full skala

20 CNC • 50% utnyttelse • 262,8 MNOK omsetning • 156,4 MNOK
fortjeneste
30% EK / 70% gjeld

Eierstruktur gjennom transjene

20% utvanning per transje. Grunnerne beholder kontrollerende flertall.

Før investering (100% grunnere)



Etter Transje 3 (endelig fordeling)



Eier	Før investering	Etter T1	Etter T2	Etter T3
Eier A	56,25%	45,00%	36,00%	28,80%
Eier B	33,75%	27,00%	21,60%	17,28%
Eier C	10,00%	8,00%	6,40%	5,12%
Investorer T1	–	20,00%	16,00%	12,80%
Investorer T2	–	–	20,00%	16,00%
Investorer T3	–	–	–	20,00%
Grunnere totalt	100%	80%	64%	51,20%

Finansiell prognose – første verksted

År	CNC	Utnyttelse	Omsetning	Fortjeneste	Akkumulert
----	-----	------------	-----------	-------------	------------

2028	8	35%	73 MNOK	29 MNOK	29 MNOK
2029	11	40%	116 MNOK	60 MNOK	89 MNOK
2030	14	45%	166 MNOK	99 MNOK	188 MNOK
2031	20	50%	263 MNOK	149 MNOK	337 MNOK
2032	20	55%	289 MNOK	157 MNOK	494 MNOK
2033	22	57,5%	333 MNOK	179 MNOK	673 MNOK
2034	24	60%	378 MNOK	199 MNOK	872 MNOK
2035	25	65%	427 MNOK	222 MNOK	1 094 MNOK

Verdisettingsgrunnlag

Forankret i europeisk VC-praksis

Verdisettingen følger etablerte metoder for Industry 4.0 og deep tech-selskaper:

EBITDA-nivå	Industriell IoT	Luftfart/Forsvar	Transport
\$1-3M	7,4x	7,4x	7,2x
\$3-5M	8,9x	9,0x	9,2x
\$5-10M+	11,0x	10,9x	10,3x

Avkastningskrav per runde

Fase	Forventet ROI	Aurelians transje
Seed	10x – 25x	Transje 1
Series A	5x – 10x	Transje 2
Series B	3x – 5x	Transje 3

10-25x

Forventet avkastning for Transje 1-investorer ved exit

Hvorfor Aurelian?

1. Teknologisk forsprang

Hypermoderne autonom CNC-drift med AI-styring og betydelig IP-verdi

2. Skalerbarhet

Replikerbar modell til flere verksteder = eksponensielt vekstpotensial

3. Sterk enhetsøkonomi

60%+ marginer ved moderat utnyttelse, godt over bransjestandard

4. Markedstiming

170% økning i europeiske investeringer i industriell robotikk

Investeringsmulighet

Tre transjer med 20% utvanning hver
Grunnerne beholder kontrollerende flertall (51,2%)

Indikativ exit-verdi: 2,2-2,4 mrd. NOK

Referanser: First Page Sage (2025), PitchBook (2025), Republic Europe (2025), NGP Capital (2024), McKinsey & Company (2024)