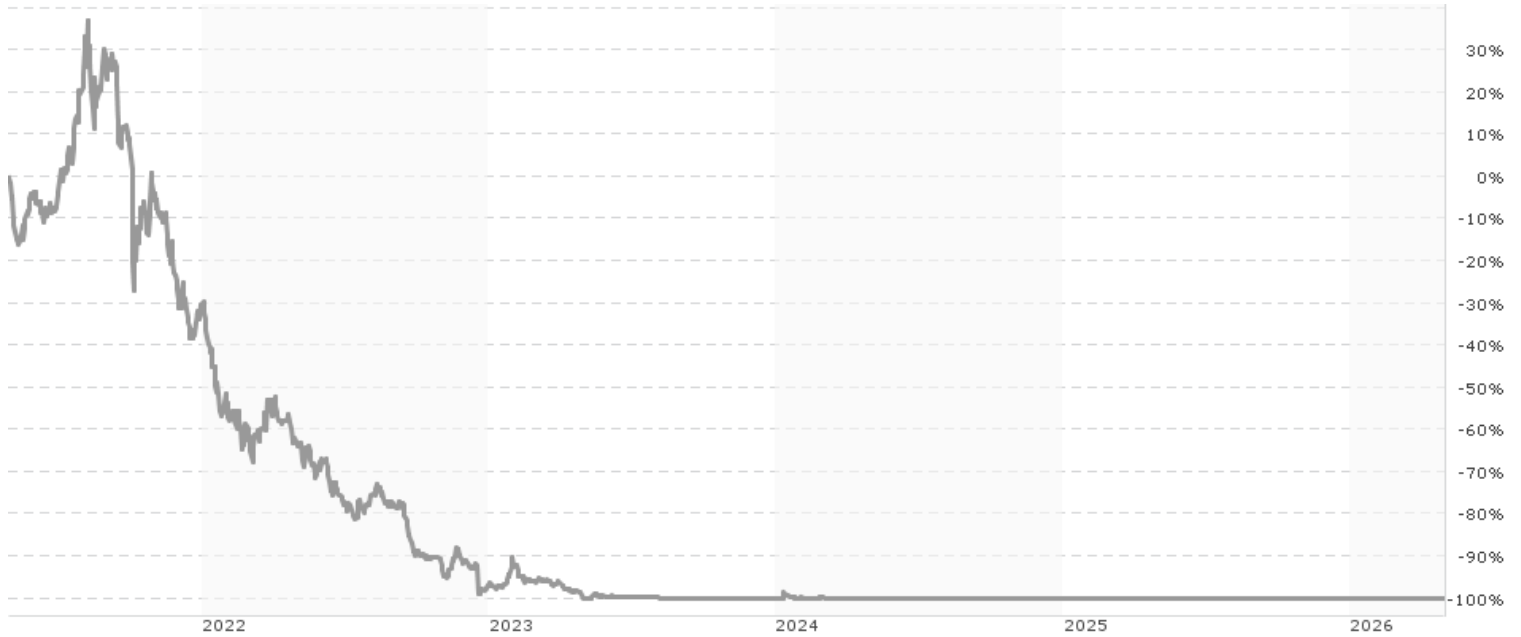


CCS ABWICKLUNGS AG INH ON / DE000A2QDNX9 / Baader Bank (Baadex)

Aktuell 29.04.2026 21:58	Industrie	Sektor	Marktkapitalisierung	Typ
0,05 EUR	Industrielle Fertigung	Elektrische Komponenten und Geräte	0,23 mill.	Aktie



Performanceergebnisse der Vergangenheit lassen keine Rückschlüsse auf die künftige Entwicklung zu.

Fundamentalkennzahlen (Letztes GJ)		Bewertungszahlen (Aktuell / Letztes GJ)		Rentabilität (Letztes GJ)	
Ergebnis je Aktie	-5,68 EUR	KGV (EPS)	- / -	Bruttoumsatzrendite	13,57%
Umsatz je Aktie	15,12 EUR	KUV	0,00 / 3,85	EBIT Marge	-32,17%
Buchwert je Aktie	32,01 EUR	PEG	0,00 / -	Nettoumsatzrendite	-37,57%
Cash-Flow je Aktie	-7,44 EUR	Gewinnrendite	-9252,03% / -9,78%	Eigenkapitalrendite	-17,75%
Dividende je Aktie	-	Dividendenrendite	- / -	Gesamtkapitalrendite	-14,03%

Statistik	1M	6M	1J	3J	5J	10J	Jahresperformance	
Performance	-15,87%	-34,57%	-44,21%	-96,47%	-99,94%	-	2026	-1,85%
Volatilität	+122,19%	+104,76%	+155,06%	+498,34%	+396,22%	-	2025	-64,00%
Tageshoch	0,06	0,08	0,12	1,30	114,00	-	2024	+35,14%
Tagestief	0,05	0,05	0,04	0,04	0,04	-	2023	-96,11%
Preis Ø	0,06	0,07	0,07	0,19	16,83	-	2022	-95,09%

Unternehmensportrait

Die Compleo Charging Solutions AG ist ein führender deutscher Anbieter von Ladelösungen für Elektrofahrzeuge. Das Unternehmen bietet AC- und DC-Ladestationen für öffentliches und halböffentliches Laden sowie für Flotten- und Mitarbeiternutzung an. DC-Ladestationen übernehmen die Umwandlung von Wechselstrom zu Gleichstrom, während bei AC-Ladestationen das Gleichrichten vom On-Board-Ladegerät übernommen wird. Compleo übernimmt bei der Umsetzung der Projekte die Planung, Installation und Inbetriebnahme bis hin zum After-Sales-Service. Somit bietet das Unternehmen ihren Kunden von der Planung über die Inbetriebnahme bis hin zur Wartung und Fehlerbehebung Komplettlösungen aus einer Hand an. Zu den Kunden gehören unter anderem große Unternehmen wie die Deutsche Post, Telekom oder Siemens, Unternehmen aus der Elektromobilitätsbranche, wie z.B. Allego, Clever und EWE Go, führende Einzelhändler und zahlreiche Stadtwerke. Seit 2009 installierte Compleo mehr als 35.000 Ladestationen in weiten Teilen Europas mit Schwerpunkt auf dem deutschen Markt. Die Compleo Charging Solutions AG entwickelt ihre Kernprodukte aus hochwertigen und innovativen Hardware- und eingebetteten Softwarelösungen selbst, die durch eine Reihe von Patenten geschützt sind.

CCS ABWICKLUNGS AG INH ON / DE000A2QDNX9 / Baader Bank (Baadex)

Aktiva	2020	2021	2022
Sachanlagen	1	3	-
Immaterielle Vermögensgegenstände	0	17	-
Finanzanlagen	0	0	-
Anlagevermögen	-	-	-
Vorräte	5	22	-
Forderungen	3	7	-
Liquide Mittel	36	12	-
Umlaufvermögen	47	105	-
Bilanzsumme	54	154	-
Passiva	2020	2021	2022
Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	3	12	-
Langfristige Finanzverbindl.	4	8	-
Verbindlichkeiten gegenüber Kreditinstituten	4	9	-
Rückstellungen	0	5	-
Verbindlichkeiten	11	32	-
Gezeichnetes Kapital	3	5	-
Eigenkapital	43	122	-
Minderheitenanteile	-	-	-
Bilanzsumme	54	154	-
GuV	2020	2021	2022
Umsatzerlöse	33	58	-
Abschreibungen (Gesamt)	-	-	-
Betriebsergebnis	-5	-18	-
Zinsergebnis	-0	-0	-
Ergebnis vor Steuern	-5	-19	-
Ertragsteuern	-2	3	-
Gewinnanteil Minderheitsgesellschafter	-	-	-
Konzernjahresüberschuss	-4	-22	-
Ergebnis je Aktie	-1,3343	-5,6812	-5,6812
Dividende je Aktie	-	-	-
Cashflow	2020	2021	2022
Cash Flow aus laufender Geschäftstätigkeit	-11	-28	-
Cash Flow aus Investitionstätigkeit	-1	-69	-
Cash Flow aus Finanzierungstätigkeit	44	74	-
Veränderung der liquiden Mittel	32	-23	-
Anzahl der Mitarbeiter	214	332	-
Vorstand	Jens Stolze, Jörg Lohr		
Aufsichtsrat	Dag Hagby, Dr. Bert Böttcher, Ralf Schöpker		
Hauptaktionäre	Freefloat (48.51%),EBG electro GmbH (12.37%),Obotritia Beta Invest GmbH (9.73%),Schroders plc (5.03%),BTS Invest GmbH (4.96%),DELAC Investment GmbH (4.95%),innogy SE (3.94%),UBS Group AG (2.96%),Universal-Investment-Gesellschaft mit beschränkter Haftung (2.93%),GSA Capital Partners LLP (2.79%),Morgan Stanley (1.83%)		
Kontakt	Website: https://www.compleo-cs.com , Telefon: +49-231-534-923-874 E-Mail: ir@compleo-cs.de		