

VALMET OYJ FUTURE (TVMT) - EUX/202503

16.09.2024 18:55:56

Kurs
24,6547 EUR

Differenz ▲ 0,35% (0,09)

Stammdaten

| | |
|---------------------|------------|
| Symbol | TVMTH25 |
| Börse | Eurex |
| Währung | EUR |
| Wertpapierkategorie | Future |
| Basiswert | VALMET OYJ |
| Fälligkeit | 03-2025 |
| Kontraktgröße | 100 |

Marktdaten

| | |
|-------------------------|------------------|
| Geld (Volumen) | - EUR (-) |
| Brief (Volumen) | - EUR (-) |
| Eröffnung | 24,6547 EUR |
| Hoch | 24,6547 EUR |
| Tief | 24,6547 EUR |
| Schluss Vortag | 24,5675 EUR |
| Basiswert | VALMET OYJ |
| Kurs Basiswerts (Datum) | 24,25 (16.09.24) |
| Schlusskurs (Datum) | 24,65 (16.09.24) |
| Open Interest | 0 |

Performance und Risiko

| | 6M | 1J | 3J |
|-------------|--------|----|----|
| Perf (%) | -1,60% | - | - |
| Perf (abs.) | -0,40 | - | - |
| Beta | - | - | - |
| Volatilität | 32,08 | - | - |

Futures und Optionen

| | |
|---------------------|---|
| Zugehörige Futures | - |
| Zugehörige Optionen | - |

5J



Die Wertentwicklung der Vergangenheit lässt keine verlässlichen Rückschlüsse auf die zukünftige Entwicklung eines Finanzinstruments zu.
Quelle: FactSet

Kursdaten

| | |
|---|--------------------------|
| Ø Kurs 5 Tage Ø Volumen 5 Tage (Stk.) | 24,2992 EUR (0) |
| Ø Kurs 30 Tage Ø Volumen 30 Tage (Stk.) | 25,3495 EUR (0) |
| Ø Kurs 100 Tage Ø Volumen 100 Tage (Stk.) | 25,8854 EUR (0) |
| Ø Kurs 250 Tage Ø Volumen 250 Tage | - EUR (-) |
| Hoch seit 1.1. Datum | 28,2393 EUR (24.06.2024) |
| Tief seit 1.1. Datum | 23,5400 EUR (25.04.2024) |
| 52 Wochen Hoch Datum | - EUR (-) |
| 52 Wochen Tief Datum | - EUR (-) |

Aktuellstes Research

| Branchen | | Märkte | |
|------------|--|-------------------------------|--------------------------|
| Datum | | Überschrift | Download |
| 13.09.2024 | | Equity Weekly | Download |
| 11.09.2024 | | Global Equity Ratings | Download |
| 11.09.2024 | | Aktienempfehlungen Global | Download |
| 09.09.2024 | | Aktienempfehlungen Österreich | Download |
| 06.09.2024 | | Equity Weekly | Download |