

AUTONEUM HOLDING AG FUTURE (AUTF) - EUX/202408

16.07.2024 18:49:54

Cena
137,345 CHFZměna  0,43% (0,59)

Základní údaje

| | |
|--------------------|---------------------|
| Symbol | AUTFQ24 |
| Burza | Eurex |
| Měna | CHF |
| Typ cenného papíru | Future |
| Podkladové aktivum | AUTONEUM HOLDING AG |
| Splatnost | 08-2024 |
| Velikost obchodu | 100 |

Tržní data

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Nákup (částka) | - CHF (-) |
| Prodej (částka) | - CHF (-) |
| Otevírací cena | 137,345 CHF |
| Max | 137,345 CHF |
| Min | 137,345 CHF |
| Závěrečná cena (předchozí den) | 136,7525 CHF |
| Podkladové aktivum | AUTONEUM HOLDING AG |
| Cena podkladového aktiva (datum) | 137,20 (16.07.24) |
| Cena vypořádání (datum) | 137,35 (16.07.24) |
| Otevřené pozice (futures) | 0 |

Výkonnost a riziko

| | 6m | 1r | 3r |
|----------------|---------|----|----|
| Výkonn. (%) | +14,49% | - | - |
| Výkonn. (abs.) | +17,30 | - | - |
| Beta | - | - | - |
| Volatilita | 28,32 | - | - |

Futures a opce






| | |
|---------------------|---|
| Související Futures | - |
| Související Opce | - |

Minulá výkonnost nezaručuje výkonnost budoucí.
Zdroj: FactSet

Ceny

| | |
|--|--------------------------|
| Ø cena 5 dní Ø objem 5 dní (ks.) | 135,048 CHF (0) |
| Ø cena 30 dní Ø objem 30 dní (ks.) | 134,105 CHF (0) |
| Ø cena 100 dní Ø objem 100 dní (ks.) | 144,432 CHF (0) |
| Ø cena 250 dní Ø objem 250 dní (ks.) | - CHF (-) |
| YTD Max datum | 163,247 CHF (04.04.2024) |
| YTD Min datum | 117,828 CHF (16.01.2024) |
| 52týdenní max. datum | - CHF (-) |
| 52týdenní min. datum | - CHF (-) |

Současné analýzy

| Sektory | Z trhů | | |
|------------|---|-----------------------|---|
| Datum | | Nadpis | Stáhnout |
| 12.07.2024 |  | Global Equity Ratings |  |
| 24.06.2024 |  | Pilulka Lékárny |  |
| 21.06.2024 |  | Global Equity Ratings |  |
| 14.06.2024 |  | Global Equity Ratings |  |
| 29.05.2024 |  | Global Equity Ratings |  |

51