

# UBER TECHNOLOGIES INC.

ISIN: **US90353T1007** WKN: **90353T100**

## Übersicht

12.07.2019 17:36:08	
<b>Kurs</b>	48,00 CHF
<b>Differenz</b>	<span style="color: green;">▲</span> 7,02% (3,15)

<b>Stammdaten</b>	
ISIN	US90353T1007
Symbol	UBER
Börse	SIX Swiss Exchange
Währung	CHF
Branche	Transport / Verkehrssektor
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	131.063 EUR
Benchmark	S&P 500

<b>Marktdaten</b>	
Geld (Volumen)	49,63 CHF (100)
Brief (Volumen)	47,90 CHF (400)
Eröffnung	48,00 CHF
Hoch	48,00 CHF
Tief	48,00 CHF
Schluss Vortag	44,85 CHF
VWAP	53,44 CHF
Volumen (Stück)	-
Gehandelte Stückzahl	-
Trades	1
Letztes Volumen	-

<b>Futures und Optionen</b>	
Zugehörige Futures	15
Zugehörige Optionen	-



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

Quelle: FactSet

### Aktuellstes Research

Instrument	Branchen	Märkte	
Datum	Überschrift		Download
15.07.2024		Aktienempfehlungen Global	<a href="#">↓</a>
12.07.2024		Global Equity Ratings	<a href="#">↓</a>
21.06.2024		Global Equity Ratings	<a href="#">↓</a>
21.06.2024		Aktienempfehlungen Global	<a href="#">↓</a>
14.06.2024		Global Equity Ratings	<a href="#">↓</a>

## Details

12.07.2019 17:36:08

## Kurs

48,00 CHF

Differenz ▲ 7,02% (3,15)

## Stammdaten

ISIN	US90353T1007
Symbol	UBER
Börse	SIX Swiss Exchange
Währung	CHF
Branche	Transport / Verkehrssektor
Wertpapierkategorie	Aktie
Marktkapitalisierung (Mio)	131.063 EUR
Benchmark	S&P 500

## Marktdaten

Geld (Volumen)	49,63 CHF (100)
Brief (Volumen)	47,90 CHF (400)
Eröffnung	48,00 CHF
Hoch	48,00 CHF
Tief	48,00 CHF
Schluss Vortag	44,85 CHF
VWAP	53,44 CHF
Volumen (Stück)	-
Gehandelte Stückzahl	-
Trades	1
Letztes Volumen	-

## Performance und Risiko

	6M	1J	3J
Perf (%)	-	-	-
Perf (abs.)	-	-	-
Beta	1,57	1,65	1,54
Volatilität	-	-	-

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.)	- CHF (-)
Ø Kurs 30 Tage   Ø Volumen 30 Tage (Stk.)	- CHF (18.693)
Ø Kurs 100 Tage   Ø Volumen 100 Tage (Stk.)	- CHF (7.467)
Ø Kurs 250 Tage   Ø Volumen 250 Tage	- CHF (-)
Hoch seit 1.1.   Datum	- CHF (-)
Tief seit 1.1.   Datum	- CHF (-)
52 Wochen Hoch   Datum	- CHF (-)
52 Wochen Tief   Datum	- CHF (-)

## Alle Börsen für UBER TECHNOLOGIES INC.

Börse	Datum	Zeit	Kurs	Gehandeltes Volumen	Trades
Xetra	18.07.2024	17:35	61,13 EUR	0,36	65
Wiener Börse	18.07.2024	17:32	61,08 EUR	0,01	6
Tradegate	18.07.2024	22:26	60,81 EUR	1,64	143
Stuttgart	18.07.2024	17:32	60,92 EUR	0,01	8
SIX Swiss Exchange	12.07.2019	17:36	48,00 CHF	0,00	1
SIX Swiss Exchange	14.04.2022	17:35	43,05 USD	0,00	1
NYSE	18.07.2024	22:00	66,26 USD	1.454,86	215.437

München	18.07.2024	08:07	63,28 EUR	0,00	1
London Stock Exchange	18.07.2024	17:35	66,90 USD	0,00	25
Hannover	18.07.2024	08:05	63,01 EUR	0,00	1
Hamburg	18.07.2024	08:00	63,01 EUR	0,00	1
Frankfurt	18.07.2024	15:56	61,82 EUR	0,01	3
Euronext Milan MTF Trading After Hours	17.07.2024	18:48	63,03 EUR	0,00	1
Euronext Milan MTF Global Equity Market	18.07.2024	17:44	61,32 EUR	0,00	2
Düsseldorf	18.07.2024	19:31	60,78 EUR	0,00	5
Berlin	18.07.2024	08:07	63,01 EUR	0,00	1

## Firmenprofil

### Firmenlogo



### Kontakt details

UBER TECHNOLOGIES INC.

--

1725 3rd Street - 94158 San Francisco

Telefon+1-415-612-8582

Fax: +

E-mail: -

### Firmenprofil

-

### Vorstandsmitglieder

Ronald Sugar	Chairman of Board of Directors
Alexander Rijn Wynaendts	Member of Board of Directors
Amanda Ginsberg	Member of Board of Directors
David Trujillo	Member of Board of Directors
John Thain	Member of Board of Directors
Revathi Advaiti	Member of Board of Directors
Robert Eckert	Member of Board of Directors
Turqi Alnowaiser	Member of Board of Directors
Ursula Burns	Member of Board of Directors
Wan Ling Martello	Member of Board of Directors
Dara Khosrowshahi	Vorstandsvorsitzender
Nikki Krishnamurthy	Vorstandsmitglied
Prashanth Mahendra-Rajah	Vorstandsmitglied
Sundeep Jain	Vorstandsmitglied
Tony West	Vorstandsmitglied