

Kapitalmaßnahmeinformation

Ausstellungsdatum: 29. Juni 2026
Wirksamkeitsdatum: Wird noch bekannt gegeben
Kontakt: Derivatives Trading Operations, Tel. +49-69-211-1 12 10

Kapitalmaßnahme	Übernahme
Gesellschaft	Nagarro SE
ISIN	DE000A3H2200
Regelwerk	Kontraktsspezifikationen für Futures-Kontrakte und Optionskontrakte an der Eurex Deutschland, Ziffer(n) 1.6.7(7), 1.13.8 (7), 1.26.11 (6), 1.27.8 (7), 2.6.10 (7)
Optionskontrakt auf Aktien	NAG; NAGE
Futures-Kontrakt auf Aktien	NAGF
Equity Total Return Future	
Futures-Kontrakt auf Aktiendividenden	

Die Unternehmen Nagarro SE und Persistent Systems haben in einer gemeinsamen Pressemitteilung am 26. Juni 2026 bekannt gegeben, dass Persistent Systems beabsichtigt, den Aktionären der Nagarro SE ein freiwilliges, öffentliches Übernahmeangebot zu unterbreiten.

Demzufolge sollen die Aktionäre der Nagarro SE EUR 81,00 in bar für jede Stammaktie erhalten. Für weitere Informationen zu dieser Transaktion siehe die Website der Gesellschaft unter www.nagarro.com.

Nachfolgend möchten wir Sie über die potenziellen Auswirkungen dieser Transaktion auf die oben aufgeführten Kontrakte informieren.

Prozedere

Fair Value Methode

Die Eurex-Optionen, der Eurex Aktien-Futures-Kontrakt, sowie der Eurex Aktiendividenden-Future auf Nagarro SE werden zum theoretisch fairen Wert abgerechnet, sofern die Voraussetzungen in den Kontrakt-spezifikationen für Futures-Kontrakte und Optionskontrakte an der Eurex Deutschland, Ziffer 1.6.7 (7) für Eurex Aktien-Futures-Kontrakte, 1.14.8 (7) für Eurex Aktiendividenden-Future-Kontrakte und Ziffer 2.6.10.1 (7) für Eurex Options-Kontrakte, erfüllt sind. Sollten diese Voraussetzungen nicht erfüllt sein, so wird der Handel in Nagarro SE -Kontrakten unverändert fortgeführt. Für die Berechnung des theoretischen fairen Wertes werden folgende Parameter festgelegt:

Option

Implizite Volatilität

Für jede Serie wird eine implizite Volatilität festgelegt. Diese bestimmt sich nach dem Durchschnitt der impliziten Volatilität der täglichen Settlement-Preise, die an den zehn Börsentagen, die der Ankündigung des Angebots vorausgingen (15. Juni 2026 bis 26. Juni 2026), berechnet wurden. Für NAG und NAGE sowie Call und Put wird dieselbe Volatilität verwendet.

ContractDate	ExpirationYear	ExpirationMonth	StrikePrice	ImpliedVolatility
9/18/2026	2026	9	14	76.52
9/18/2026	2026	9	15	75.35
9/18/2026	2026	9	16	74.15
9/18/2026	2026	9	17	72.96
9/18/2026	2026	9	18	71.8
9/18/2026	2026	9	19	70.9
9/18/2026	2026	9	19.5	70.3
9/18/2026	2026	9	20	69.61
9/18/2026	2026	9	21	68.86
9/18/2026	2026	9	22	67.64
9/18/2026	2026	9	23	66.83
9/18/2026	2026	9	24	65.93
9/18/2026	2026	9	25	65.25
9/18/2026	2026	9	26	64.47
9/18/2026	2026	9	27	63.93
9/18/2026	2026	9	28	63.27
9/18/2026	2026	9	29	62.84
9/18/2026	2026	9	30	62.31
9/18/2026	2026	9	31	61.98
9/18/2026	2026	9	32	61.58
9/18/2026	2026	9	33	61.33
9/18/2026	2026	9	34	61.05

9/18/2026	2026	9	35	60.86
9/18/2026	2026	9	36	60.7
9/18/2026	2026	9	37	60.51
9/18/2026	2026	9	38	60.4
9/18/2026	2026	9	39	60.29
9/18/2026	2026	9	40	60.22
9/18/2026	2026	9	41	60.2
9/18/2026	2026	9	42	60.2
9/18/2026	2026	9	43	60.23
9/18/2026	2026	9	44	60.36
9/18/2026	2026	9	45	60.48
9/18/2026	2026	9	46	60.58
9/18/2026	2026	9	46	60.66
9/18/2026	2026	9	48	60.76
9/18/2026	2026	9	50	60.98
9/18/2026	2026	9	52	61.21
9/18/2026	2026	9	56	61.71
9/18/2026	2026	9	60	62.23
9/18/2026	2026	9	64	62.72
9/18/2026	2026	9	68	63.17
9/18/2026	2026	9	72	63.56
9/18/2026	2026	9	76	63.89
9/18/2026	2026	9	80	64.15
9/18/2026	2026	9	84	64.34
9/18/2026	2026	9	88	64.46
9/18/2026	2026	9	92	64.53
9/18/2026	2026	9	96	64.56
9/18/2026	2026	9	100	64.56
9/18/2026	2026	9	110	64.56
9/18/2026	2026	9	120	64.56
12/18/2026	2026	12	12	74.34
12/18/2026	2026	12	13	72.92
12/18/2026	2026	12	14	71.9
12/18/2026	2026	12	15	70.76
12/18/2026	2026	12	16	69.69
12/18/2026	2026	12	17	68.68
12/18/2026	2026	12	18	67.74
12/18/2026	2026	12	19	66.86
12/18/2026	2026	12	20	66.04
12/18/2026	2026	12	22	64.58
12/18/2026	2026	12	24	63.33
12/18/2026	2026	12	26	62.26
12/18/2026	2026	12	28	61.37

12/18/2026	2026	12	30	60.63
12/18/2026	2026	12	32	60.03
12/18/2026	2026	12	34	59.56
12/18/2026	2026	12	36	59.2
12/18/2026	2026	12	38	58.97
12/18/2026	2026	12	40	58.86
12/18/2026	2026	12	42	58.86
12/18/2026	2026	12	44	58.95
12/18/2026	2026	12	45	59.02
12/18/2026	2026	12	46	59.1
12/18/2026	2026	12	48	59.3
12/18/2026	2026	12	50	59.53
12/18/2026	2026	12	52	59.79
12/18/2026	2026	12	55	60.21
12/18/2026	2026	12	56	60.36
12/18/2026	2026	12	60	60.94
12/18/2026	2026	12	64	61.52
12/18/2026	2026	12	65	61.65
12/18/2026	2026	12	68	62.05
12/18/2026	2026	12	72	62.54
12/18/2026	2026	12	76	62.98
12/18/2026	2026	12	80	63.35
12/18/2026	2026	12	84	63.65
12/18/2026	2026	12	88	63.88
12/18/2026	2026	12	92	64.05
12/18/2026	2026	12	96	64.15
12/18/2026	2026	12	100	64.2
12/18/2026	2026	12	110	64.22
12/18/2026	2026	12	120	64.22
12/18/2026	2026	12	140	64.22
12/18/2026	2026	12	160	64.22
3/19/2027	2027	3	13	72.49
3/19/2027	2027	3	14	71.34
3/19/2027	2027	3	15	70.11
3/19/2027	2027	3	16	68.96
3/19/2027	2027	3	17	67.88
3/19/2027	2027	3	18	66.88
3/19/2027	2027	3	19	65.94
3/19/2027	2027	3	20	65.06
3/19/2027	2027	3	22	63.47
3/19/2027	2027	3	24	62.08
3/19/2027	2027	3	26	60.87
3/19/2027	2027	3	28	59.81

3/19/2027	2027	3	30	58.89
3/19/2027	2027	3	32	58.09
3/19/2027	2027	3	34	57.4
3/19/2027	2027	3	36	56.82
3/19/2027	2027	3	38	56.36
3/19/2027	2027	3	40	56
3/19/2027	2027	3	42	55.72
3/19/2027	2027	3	44	55.52
3/19/2027	2027	3	46	55.38
3/19/2027	2027	3	48	55.29
3/19/2027	2027	3	50	55.23
3/19/2027	2027	3	52	55.21
3/19/2027	2027	3	56	55.25
3/19/2027	2027	3	60	55.35
3/19/2027	2027	3	64	55.51
3/19/2027	2027	3	68	55.69
3/19/2027	2027	3	72	55.88
3/19/2027	2027	3	76	56.08
3/19/2027	2027	3	80	56.28
6/18/2027	2027	6	6.4	80.83
6/18/2027	2027	6	7.2	79.24
6/18/2027	2027	6	8	77.72
6/18/2027	2027	6	10	74.31
6/18/2027	2027	6	12	71.44
6/18/2027	2027	6	13	70.45
6/18/2027	2027	6	14	69.04
6/18/2027	2027	6	15	68.16
6/18/2027	2027	6	16	67.03
6/18/2027	2027	6	17	66.23
6/18/2027	2027	6	18	65.35
6/18/2027	2027	6	19	64.61
6/18/2027	2027	6	20	63.94
6/18/2027	2027	6	22	62.68
6/18/2027	2027	6	24	61.76
6/18/2027	2027	6	26	60.82
6/18/2027	2027	6	28	60.26
6/18/2027	2027	6	30	59.56
6/18/2027	2027	6	32	59.26
6/18/2027	2027	6	34	58.78
6/18/2027	2027	6	36	58.64
6/18/2027	2027	6	38	58.4
6/18/2027	2027	6	40	58.38
6/18/2027	2027	6	42	58.32

6/18/2027	2027	6	44	58.36
6/18/2027	2027	6	46	58.43
6/18/2027	2027	6	48	58.51
6/18/2027	2027	6	50	58.67
6/18/2027	2027	6	52	58.76
6/18/2027	2027	6	56	58.92
6/18/2027	2027	6	60	59.43
6/18/2027	2027	6	68	60.18
6/18/2027	2027	6	76	60.93
6/18/2027	2027	6	84	61.63
6/18/2027	2027	6	92	62.25
6/18/2027	2027	6	100	62.79
6/18/2027	2027	6	120	63.79
6/18/2027	2027	6	140	64.3
6/18/2027	2027	6	160	64.44
6/18/2027	2027	6	180	64.44
12/17/2027	2027	12	5.6	93.83
12/17/2027	2027	12	6.4	90.15
12/17/2027	2027	12	7.2	87.53
12/17/2027	2027	12	8	85.15
12/17/2027	2027	12	10	80.06
12/17/2027	2027	12	12	75.97
12/17/2027	2027	12	14	72.64
12/17/2027	2027	12	16	69.9
12/17/2027	2027	12	18	67.63
12/17/2027	2027	12	20	65.74
12/17/2027	2027	12	24	62.83
12/17/2027	2027	12	28	60.8
12/17/2027	2027	12	32	59.4
12/17/2027	2027	12	36	58.48
12/17/2027	2027	12	40	57.9
12/17/2027	2027	12	44	57.55
12/17/2027	2027	12	48	57.38
12/17/2027	2027	12	50	57.34
12/17/2027	2027	12	52	57.32
12/17/2027	2027	12	60	57.44
12/17/2027	2027	12	68	57.73
12/17/2027	2027	12	76	58.12
12/17/2027	2027	12	84	58.53
12/17/2027	2027	12	92	58.95
12/17/2027	2027	12	100	59.36
12/17/2027	2027	12	120	60.28
12/17/2027	2027	12	140	61

12/17/2027	2027	12	160	61.54
12/17/2027	2027	12	180	61.9
12/17/2027	2027	12	200	62.11
12/17/2027	2027	12	240	62.2
6/16/2028	2028	6	5.6	88.72
6/16/2028	2028	6	6.4	85.71
6/16/2028	2028	6	7.2	83.38
6/16/2028	2028	6	8	80.93
6/16/2028	2028	6	10	76.57
6/16/2028	2028	6	12	73.13
6/16/2028	2028	6	14	70.37
6/16/2028	2028	6	16	68.11
6/16/2028	2028	6	18	66.24
6/16/2028	2028	6	20	64.68
6/16/2028	2028	6	24	62.28
6/16/2028	2028	6	28	60.58
6/16/2028	2028	6	32	59.39
6/16/2028	2028	6	36	58.58
6/16/2028	2028	6	40	58.03
6/16/2028	2028	6	44	57.68
6/16/2028	2028	6	48	57.47
6/16/2028	2028	6	52	57.36
6/16/2028	2028	6	60	57.34
6/16/2028	2028	6	68	57.48
6/16/2028	2028	6	76	57.72
6/16/2028	2028	6	84	58.01
6/16/2028	2028	6	92	58.32
6/16/2028	2028	6	100	58.64
6/16/2028	2028	6	120	59.4
6/16/2028	2028	6	140	60.07
12/15/2028	2028	12	7.2	80.63
12/15/2028	2028	12	8	78.03
12/15/2028	2028	12	10	74.22
12/15/2028	2028	12	12	71.24
12/15/2028	2028	12	14	68.86
12/15/2028	2028	12	16	66.92
12/15/2028	2028	12	18	65.32
12/15/2028	2028	12	20	63.98
12/15/2028	2028	12	24	61.91
12/15/2028	2028	12	28	60.44
12/15/2028	2028	12	32	59.39
12/15/2028	2028	12	36	58.65
12/15/2028	2028	12	40	58.14

12/15/2028	2028	12	44	57.79
12/15/2028	2028	12	48	57.56
12/15/2028	2028	12	52	57.42
12/15/2028	2028	12	60	57.32
12/15/2028	2028	12	68	57.37
12/15/2028	2028	12	76	57.52
12/15/2028	2028	12	84	57.72
12/15/2028	2028	12	92	57.95
12/15/2028	2028	12	100	58.19
12/15/2028	2028	12	120	58.81
12/15/2028	2028	12	140	59.39
12/15/2028	2028	12	160	59.91
12/15/2028	2028	12	180	60.37
6/15/2029	2029	6	7.2	78.38
6/15/2029	2029	6	8	76.39
6/15/2029	2029	6	10	73
6/15/2029	2029	6	12	70.36
6/15/2029	2029	6	14	68.26
6/15/2029	2029	6	16	66.56
6/15/2029	2029	6	18	65.16
6/15/2029	2029	6	20	63.99
6/15/2029	2029	6	24	62.18
6/15/2029	2029	6	28	60.88
6/15/2029	2029	6	32	59.95
6/15/2029	2029	6	36	59.28
6/15/2029	2029	6	40	58.81
6/15/2029	2029	6	44	58.48
6/15/2029	2029	6	48	58.26
6/15/2029	2029	6	52	58.12
6/15/2029	2029	6	60	58.12
12/21/2029	2029	12	7.2	76.59
12/21/2029	2029	12	8	74.34
12/21/2029	2029	12	10	71.27
12/21/2029	2029	12	12	68.89
12/21/2029	2029	12	14	67
12/21/2029	2029	12	16	65.46
12/21/2029	2029	12	18	64.19
12/21/2029	2029	12	20	63.13
12/21/2029	2029	12	24	61.48
12/21/2029	2029	12	28	60.28
12/21/2029	2029	12	32	59.4
12/21/2029	2029	12	36	58.76
12/21/2029	2029	12	40	58.3

12/21/2029	2029	12	44	57.96
12/21/2029	2029	12	48	57.72
12/21/2029	2029	12	52	57.55
12/21/2029	2029	12	60	57.37
12/21/2029	2029	12	68	57.32
12/21/2029	2029	12	76	57.35
12/21/2029	2029	12	84	57.44
12/21/2029	2029	12	92	57.56
12/21/2029	2029	12	100	57.7
12/21/2029	2029	12	120	58.11
12/21/2029	2029	12	140	58.52
12/21/2029	2029	12	160	58.93
12/20/2030	2030	12	7.2	74.18
12/20/2030	2030	12	8	72.16
12/20/2030	2030	12	10	69.55
12/20/2030	2030	12	12	67.54
12/20/2030	2030	12	14	65.94
12/20/2030	2030	12	16	64.64
12/20/2030	2030	12	18	63.56
12/20/2030	2030	12	20	62.66
12/20/2030	2030	12	24	61.24
12/20/2030	2030	12	28	60.21
12/20/2030	2030	12	32	59.44
12/20/2030	2030	12	36	58.86
12/20/2030	2030	12	40	58.43
12/20/2030	2030	12	44	58.11
12/20/2030	2030	12	48	57.86
12/20/2030	2030	12	52	57.68
12/20/2030	2030	12	60	57.45
12/20/2030	2030	12	68	57.35
12/20/2030	2030	12	76	57.32
12/20/2030	2030	12	84	57.34
12/20/2030	2030	12	92	57.4
12/20/2030	2030	12	100	57.48
12/20/2030	2030	12	120	57.75

Option und Single Stock Future

Zinssatz und Dividende

Bei der Ermittlung des fairen Wertes werden implizite Zinssätze zugrunde gelegt. Folgende Dividendendaten werden bei der Bestimmung der impliziten Volatilität verwendet und bei der Festlegung der fairen Werte zugrunde gelegt, sofern der Abrechnungstag der Kontrakte vor dem Ex-Tag liegt:

Dividendenbetrag in Euro	Ex-Tag
1,00	18.06.2027
1,00	15.06.2028
1,00	15.06.2029
1,00	15.06.2030

Mit sofortiger Wirkung werden für die Eurex-Optionen, den Eurex Future auf Nagarro SE in der Regel keine neuen Serien mehr eingeführt. Serien ohne offene Positionen werden gelöscht.

Über den weiteren Ablauf werden wir Sie informieren, sofern Änderungen bzw. neue Informationen im Verlauf der Transaktion dies erforderlich machen.