

# Ordentliche Hauptversammlung der tick Trading Software AG

---

Carsten Schölzki, Vorstand



Herzlich Willkommen

Düsseldorf, 26.04.2023

# Agenda

1. Das Unternehmen
2. Rückblick Geschäftsjahr 2021/2022
3. Ausblick Geschäftsjahr 2022/2023

# 1. Das Unternehmen

## Aufsichtsrat:

Matthias Hocke (Vorsitzender)  
Miriam Schäfer (Stellvertretende Vorsitzende)  
Uwe Kebschull (Aufsichtsratsmitglied)

Mitarbeiter (Stand 04/2023): 34 (inkl. geringfügig Beschäftigte, ohne Vorstand)

Geschäftsjahr: 01.10. – 30.09.



## Vorstand: Carsten Schölzki

Sachverständigenbeirat der Börse Düsseldorf.  
Lange Zeit Geschäftsführer der WWK GmbH.  
Ehemaliger Manager für das Development bei  
PayPal Deutschland und zuletzt CTO bei dem  
Hamburger FinTech figo GmbH.

## 2. Rückblick Geschäftsjahr 2021/2022

Stabilität ist kein  
Zustand, sondern  
ein Prozess

Ständige Investition  
in die Pflege unserer  
Hard- und Software



Technischer Leistungsindikator  
im Geschäftsjahr 2021/2022

Verfügbarkeit der Systeme und  
Anlagen bei 99,9953 %

und rund

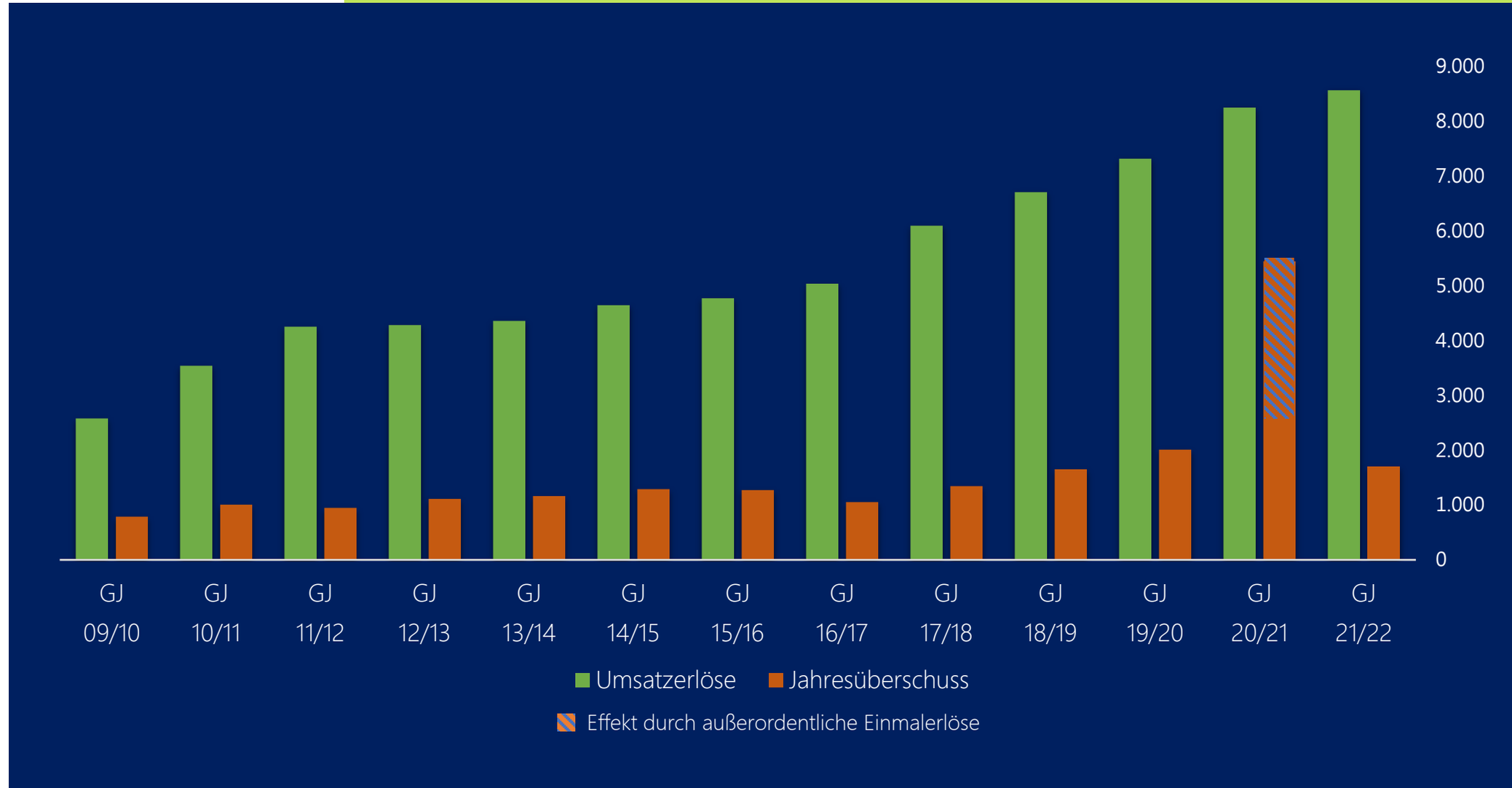
20 Milliarden Transaktionen

# Die letzten 10 Geschäftsjahre

## Kennzahlen der letzten zehn Geschäftsjahre

	2021/ 2022	2020/ 2021	2019/ 2020	2018/ 2019	2017/ 2018	2016/ 2017	2015/ 2016	2014/ 2015	2013/ 2014	2012/ 2013
<b>Umsatzerlöse in TEUR</b>	8.570	8.245	7.324	6.709	6.101	5.039	4.776	4.650	4.362	4.287
<b>Jahresüberschuss in TEUR</b>	1.699	5.450	2.014	1.655	1.345	1.055	1.274	1.293	1.163	1.115
<b>Bilanzsumme in TEUR</b>	6.678	10.274	4.563	4.058	3.500	3.086	3.388	3.141	2.924	2.763
<b>Eigenkapital in TEUR</b>	3.946	6.625	3.179	2.804	2.457	2.260	2.473	2.448	2.315	2.262
<b>Eigenkapitalquote in %</b>	59,08	64,48	70,07	69,10	70,22	73,23	72,99	77,93	79,17	81,87
<b>Dividende in EUR</b>	0,84	4,35	2,01	1,61	1,30	1,14	1,26	1,29	1,16	1,11
<b>Personalbestand Ø i.S.d.§ 267 Abs. 5 HGB (ohne Organe)</b>	27	23	20	19	22	19	18	17	18	16

# Umsatzerlöse & Jahresüberschuss in TEUR

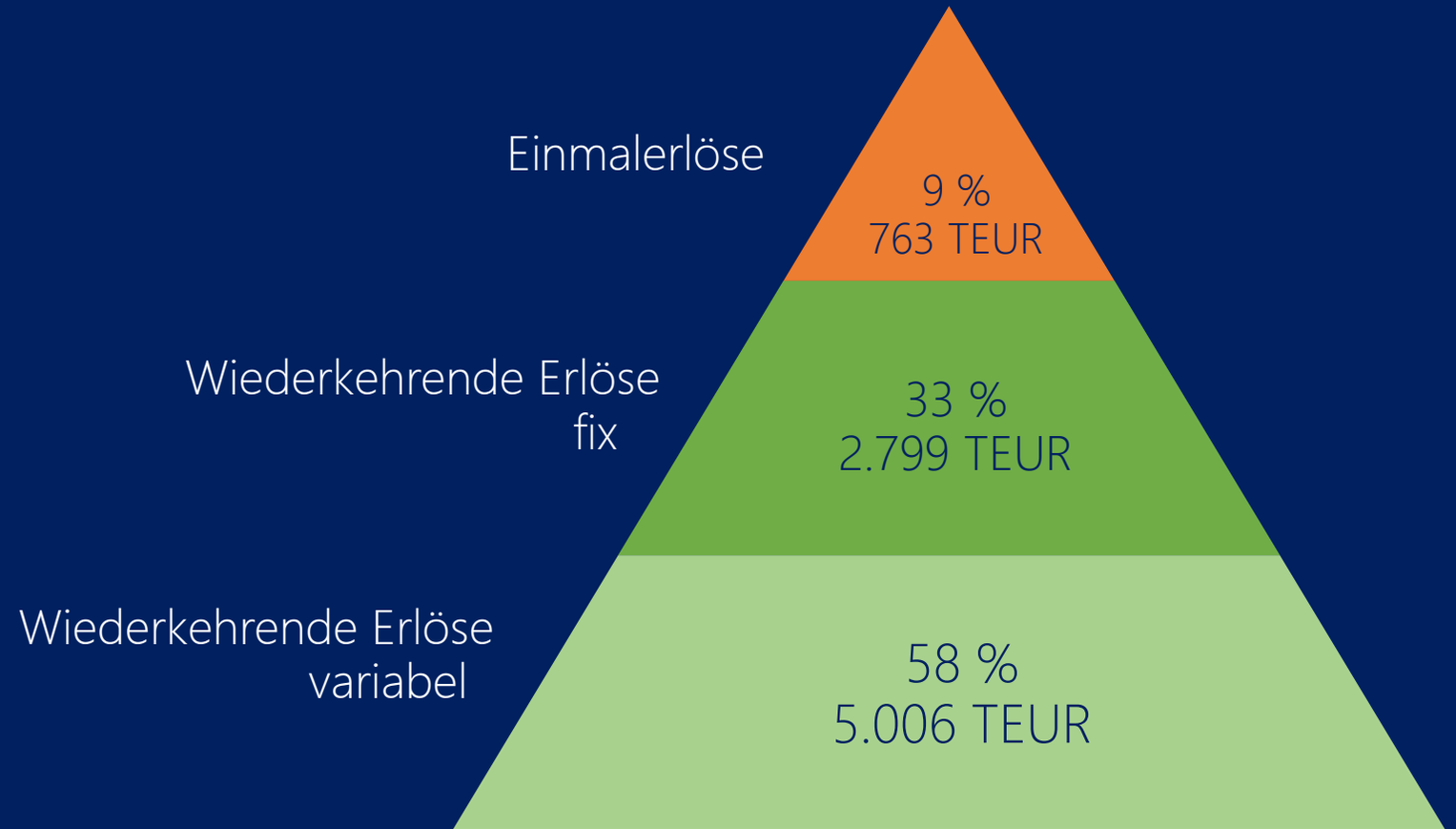


# Erlösbasis

Über 90% der Umsätze sind wiederkehrend.

Ein Drittel dieser Umsätze sind variabel

Das Unternehmen verfügt über eine langjährig stabile Erlösbasis.



Geschäftsjahr 2021/22  
Gesamterlöse: 8.570 TEUR

# Entwicklung der tick-TS Aktie

## Stammdaten

Anzahl Aktien:  
seit 2021/2022: 2.013.000

Streubesitz: 100%  
WKN: A0LA30  
ISIN: DE000A0LA304  
Typ: Inhaberaktie

Dividendenvorschlag  
von Aufsichtsrat und Vorstand:  
EUR 0,84 pro Aktie

Ausgezahlte Dividende seit Gründung:  
20,3 Mio EUR



Seit Mai 2017 ist die tick Trading Software AG  
an der Börse Düsseldorf notiert.  
A0LA30 (TBX) vom 15.05.2017 – 21.04.2023



Kurs: Börse Düsseldorf bis 12.06.2022, Tradegate ab 13.06.2022

# Satzungsänderung

Ermöglichung von  
virtuellen Haupt-  
versammlungen

Formelle Voraussetzung um z. B. im Pandemiefall  
die Hauptversammlung virtuell durchführen zu  
können

Virtuelle Hauptversammlung soll kein Standard  
sein

Laufzeit: 5 Jahre, danach Verlängerung notwendig

# Satzungsänderung

Umstellung von Inhaberaktien auf Namensaktien

Unterstützung bei Maßnahmen zur Geldwäscheprävention (KYC-Abfragen)

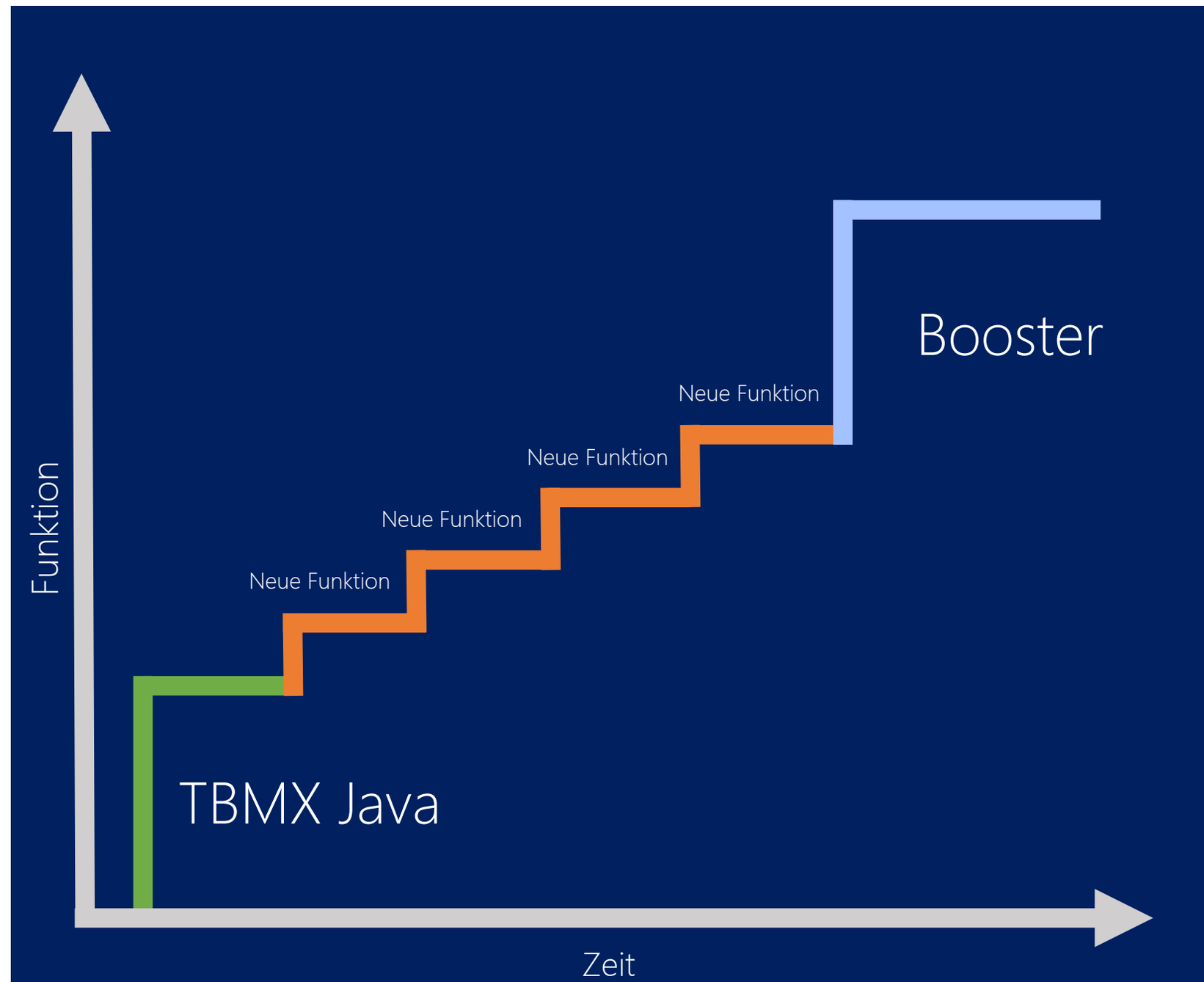
Kommunikation mit Anteilseignern wird erleichtert

# Warum investieren wir in unsere Software?

## Wie sah die Welt vor 20 Jahren aus?



# Wir wachsen mit unseren Kunden



# Projekt: BOOSTER

- Strategischer Technologiewechsel von Java auf HTML 5
- Funktionen von Frontend in das Backend
- Modulartiger Baukasten
- Investment in die Zukunft
- Sofortiger Aufwand anstelle von Aktivierung

### 3. Ausblick Geschäftsjahr 2022/2023

# Blick in die Zukunft

## Potenzial für weitere Kundenanbindungen

- Viele Neukundengespräche
- Strategische Partnerschaft Baader Bank
- Tradeentwicklung
- Neue Märkte

# Prognosen

Prognose für das Geschäftsjahr 2022/23:

- Jahresüberschuss EUR 0,4 bis 0,8 Mio.
- Ergebnis am oberen Ende erwartet

Grobindikation für das Geschäftsjahr 2023/24:

- leicht oberhalb von 2022/23



Vielen Dank!

Kontakt Daten

Carsten Schölzki

+49 (0) 211 781 767 0

[www.tick-TS.de](http://www.tick-TS.de)

tick Trading Software AG - Berliner Allee 59 - 40212 Düsseldorf