



**m.schneider**

Firmenpräsentation



m.schneider HOLDING GmbH

# ÜBER UNS



TEAM

Mehr als  
**500**  
gesamt



GEGRÜNDET

**1946**



STANDORT

**1160 WIEN**



JAHRE

**> 75**

# INHALT

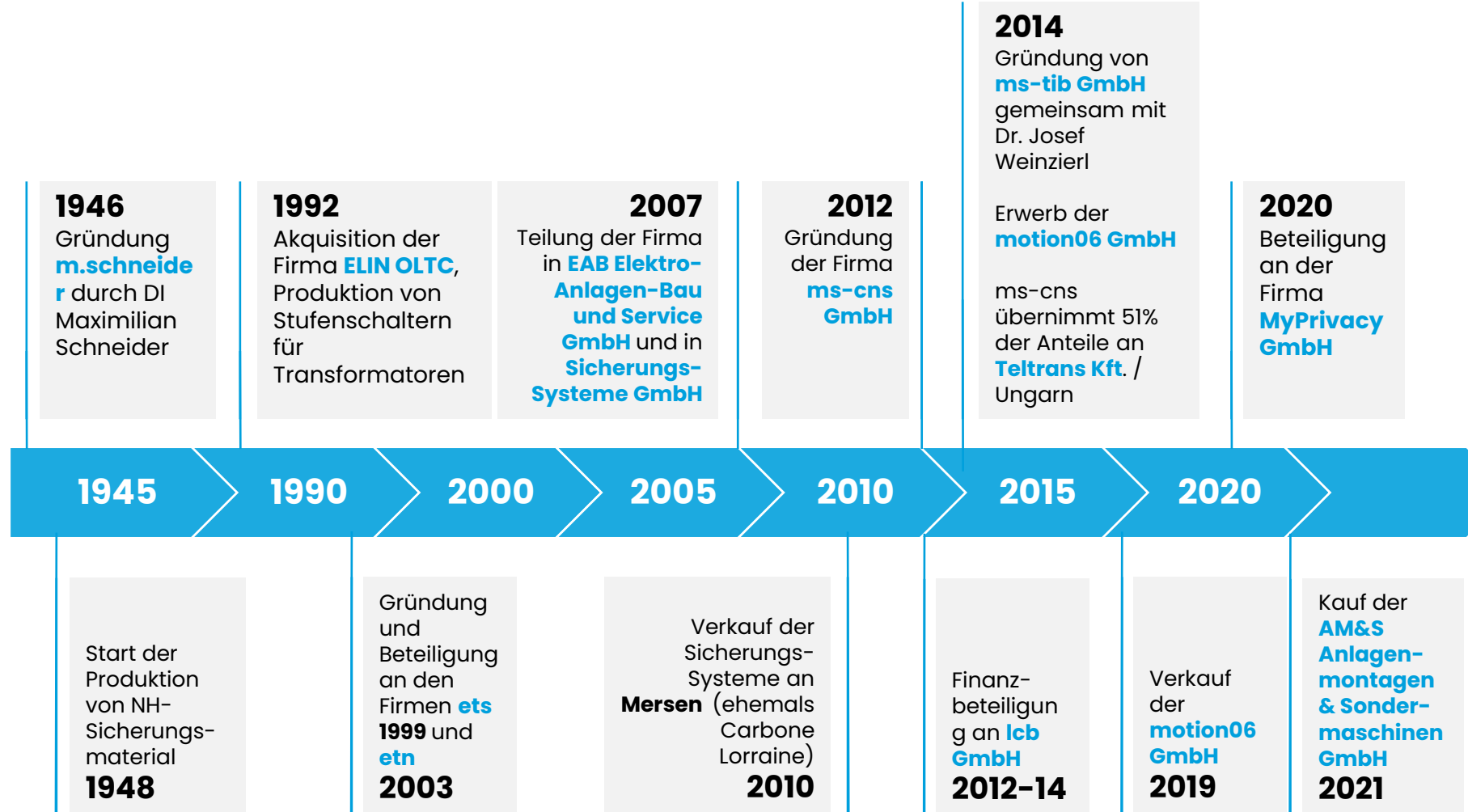
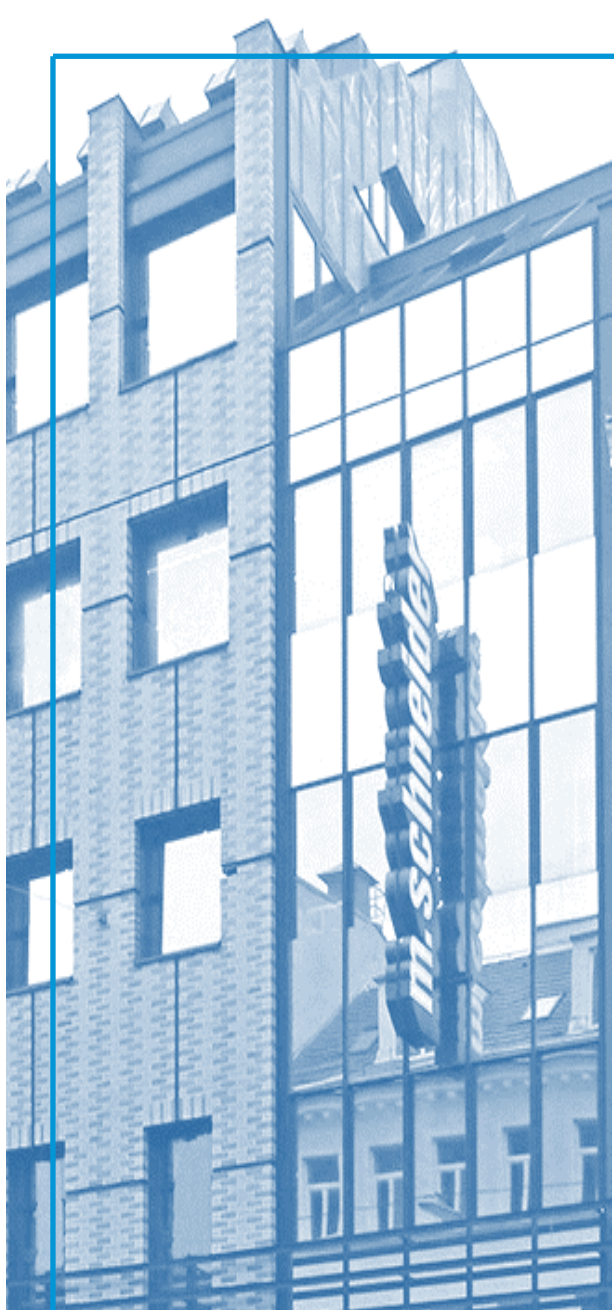
- S. 04** Allgemeine Informationen
- S. 05** Geschichte
- S. 06** Organigramm
- S. 07** m.schneider Elektro-Anlagen-Bau und Service GmbH
- S. 08-13** ms-CNS
- S. 14-15** AMC Advanced Machinery Components GmbH
- S. 16** Historie
- S. 17** Ziele
- S. 18** Entwicklung
- S. 19** Kontakt

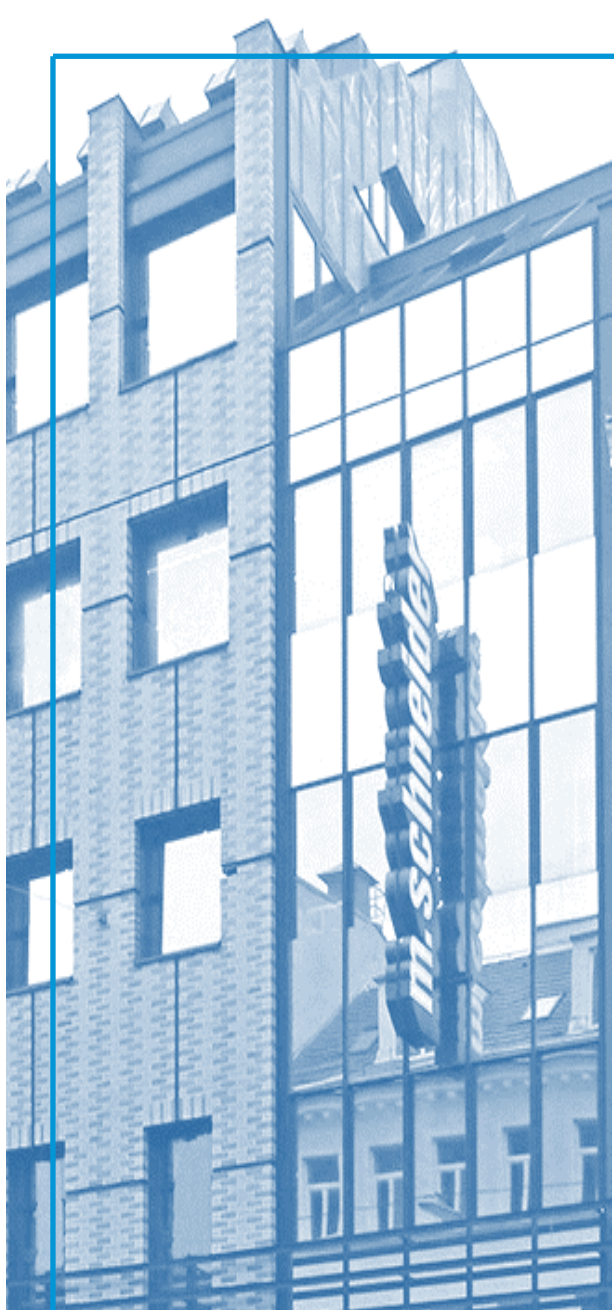


# ALLGEMEINE INFORMATIONEN

- **m.schneider** wurde 1946 durch DI Maximilian Schneider in Wien gegründet.
- Die ursprüngliche Firma **m.schneider Schaltgerätebau und Elektroinstallationen GmbH** fungiert heute als Beteiligungsholding unter dem Namen **m.schneider Holding GmbH**.
- **Die Eigentümer sind zu je 33,3%**  
Ing. Alfred Schneider  
DI Michael Altenhuber  
Mag. Andreas Altenhuber | teilweise über A3-  
Privatstiftung

# GESCHICHTE



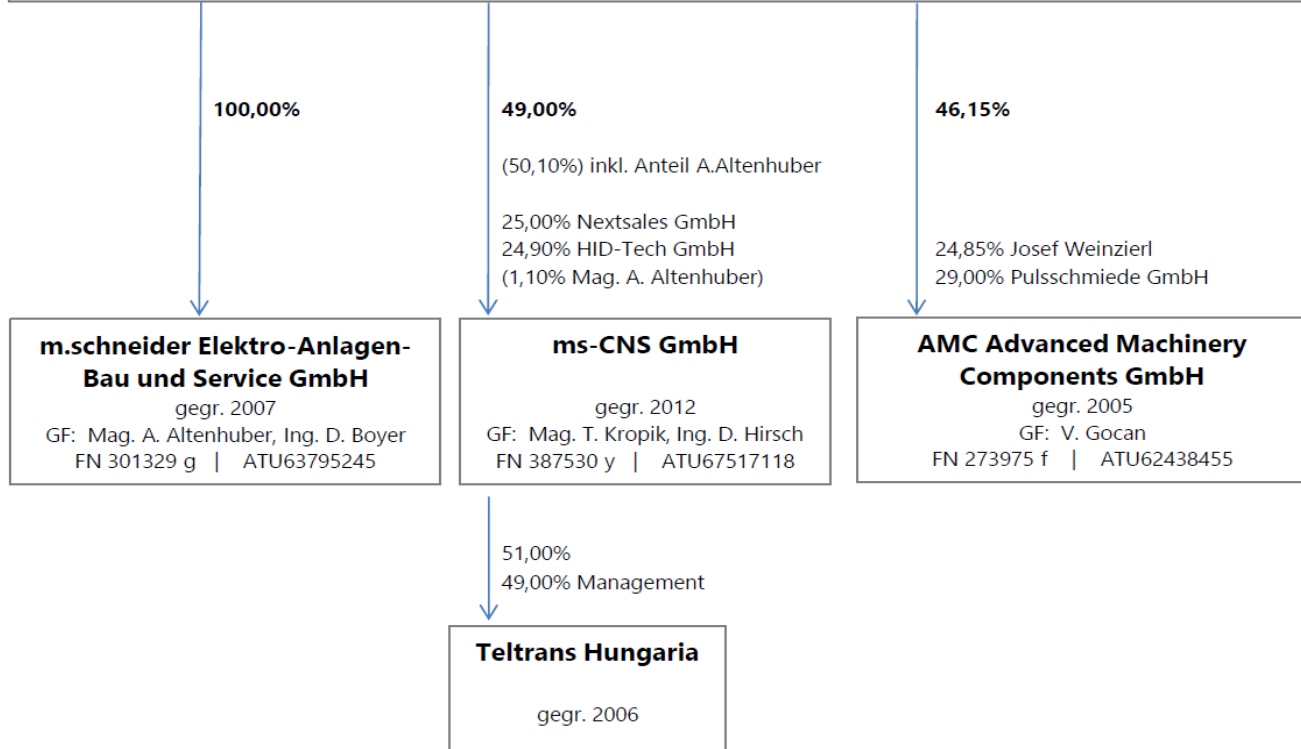
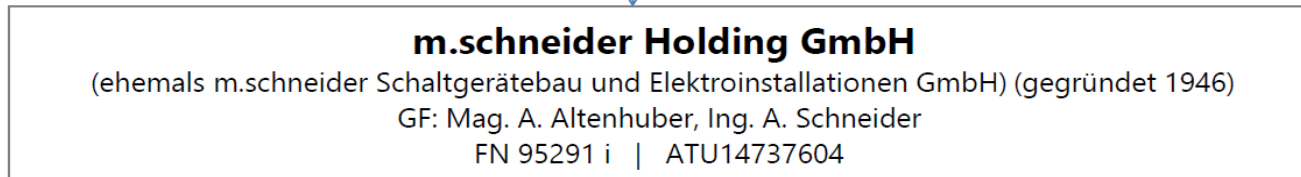


# ORGANIGRAMM GRUPPE

Stand

08 / 2024

33,33% Ing. A. Schneider  
33,33% D.I. M. Altenhuber  
22,22% A3 - Privatstiftung  
11,11% Mag. A. Altenhuber





# M. SCHNEIDER

## ELEKTRO - ANLAGEN - BAU UND SERVICE

### G M B H

Die **m.schneider Elektro-Anlagen-Bau und Service GmbH** ist ein Komplettanbieter in allen Fragen der Planung und Ausführung von elektrotechnischen Anlagen wie:

- Wohn- / Industrieanlagenbau
- Freileitungsbau
- Kabellegungen und Kabelmontage
- Trafostationsbau
- Elektroplanung Leitsysteme
- EDV / Telecom-Service



[www.mschneider.at/elektro-anlagen-bau/startseite](http://www.mschneider.at/elektro-anlagen-bau/startseite)

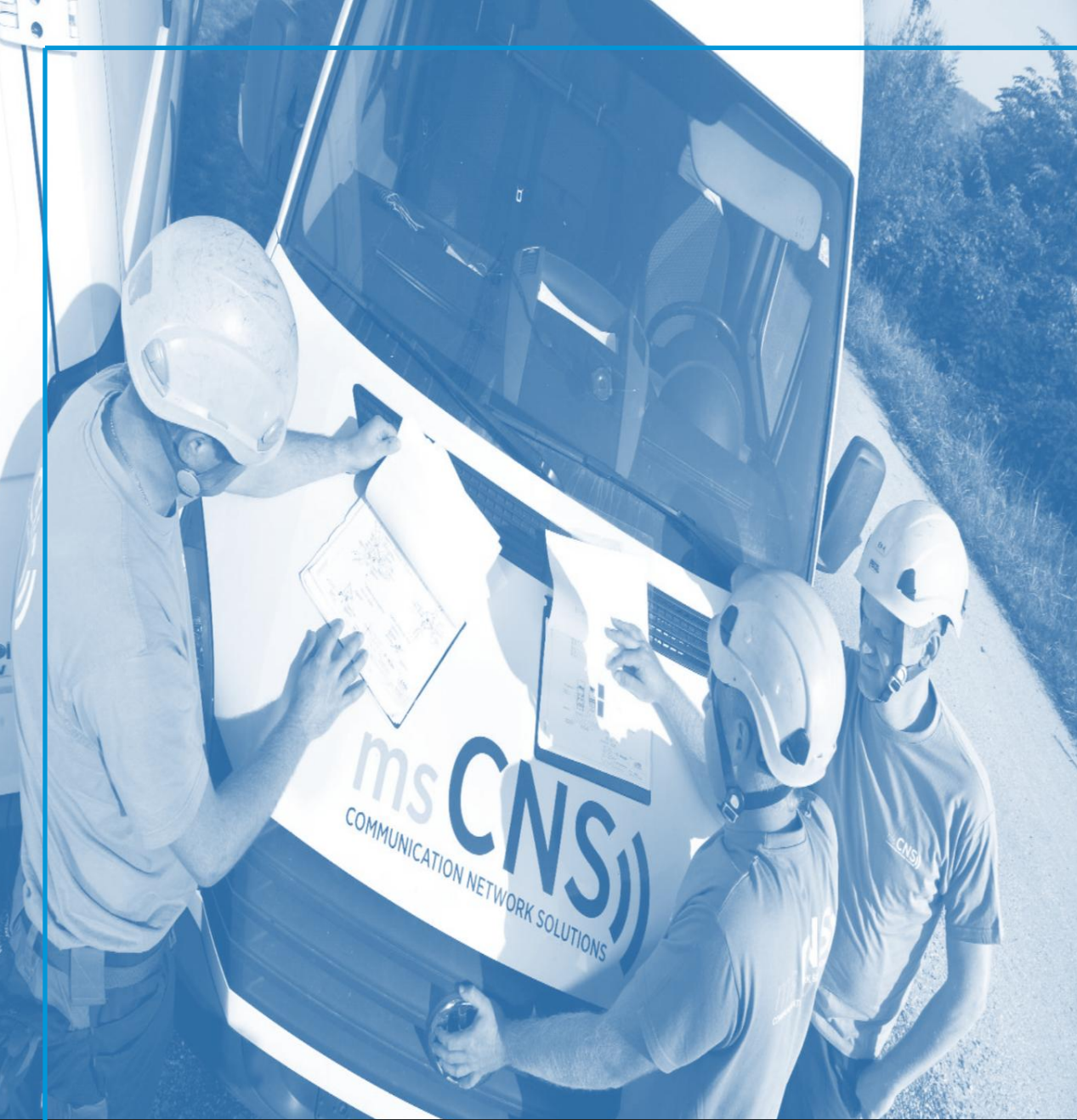


**MS - CNS**  
C O M M U N I C A T I O N N E T W O R K S O L U T I O N S  
G M B H  
W I E N

- Gründung der Firma **ms-CNS** 2012 von **m.schneider** gemeinsam mit T. Kropik und D. Hirsch (ehemaligen Alcatel-Lucent Mitarbeitern) und Übernahme der Service-Aktivitäten von Alcatel-Lucent in Österreich
- Ist ein herstellungsunabhängiger „one-Step-Shop“ Servicepartner für Telecom-Netzwerkbetreiber und Systemtechnikhersteller für
  - Beratung
  - Planung
  - Errichtung
  - Wartung und
  - Betriebsunterstützung von Telekomnetzen und -infrastrukturen

[www.ms-cns.com](http://www.ms-cns.com)

**ms CNS**  
COMMUNICATION NETWORK SOLUTIONS



**MS - CNS**  
COMMUNICATION NETWORK  
SOLUTIONS GMBH  
WIEN

**PLANUNG (PLAN)**



**MS - CNS**  
COMMUNICATION NETWORK  
SOLUTIONS GMBH  
WIEN

**ERRICHTUNG (BUILDING)**



**MS - CNS**  
COMMUNICATION NETWORK  
SOLUTIONS GMBH  
WIEN

**BETRIEB/SERVICE (RUN)  
24/7SERVICE**



# TELTRANS KFT.

BUDAPEST, UNGARN

- **Teltrans** wurde 2006 gegründet
- 2014 übernahm **ms-CNS** 51% der Anteile
- Ist ein herstellungsunabhängiger Anbieter für
  - Planung
  - Installation und
  - Service für IT und Telekomausrüstung

[www.teltrans.hu](http://www.teltrans.hu)

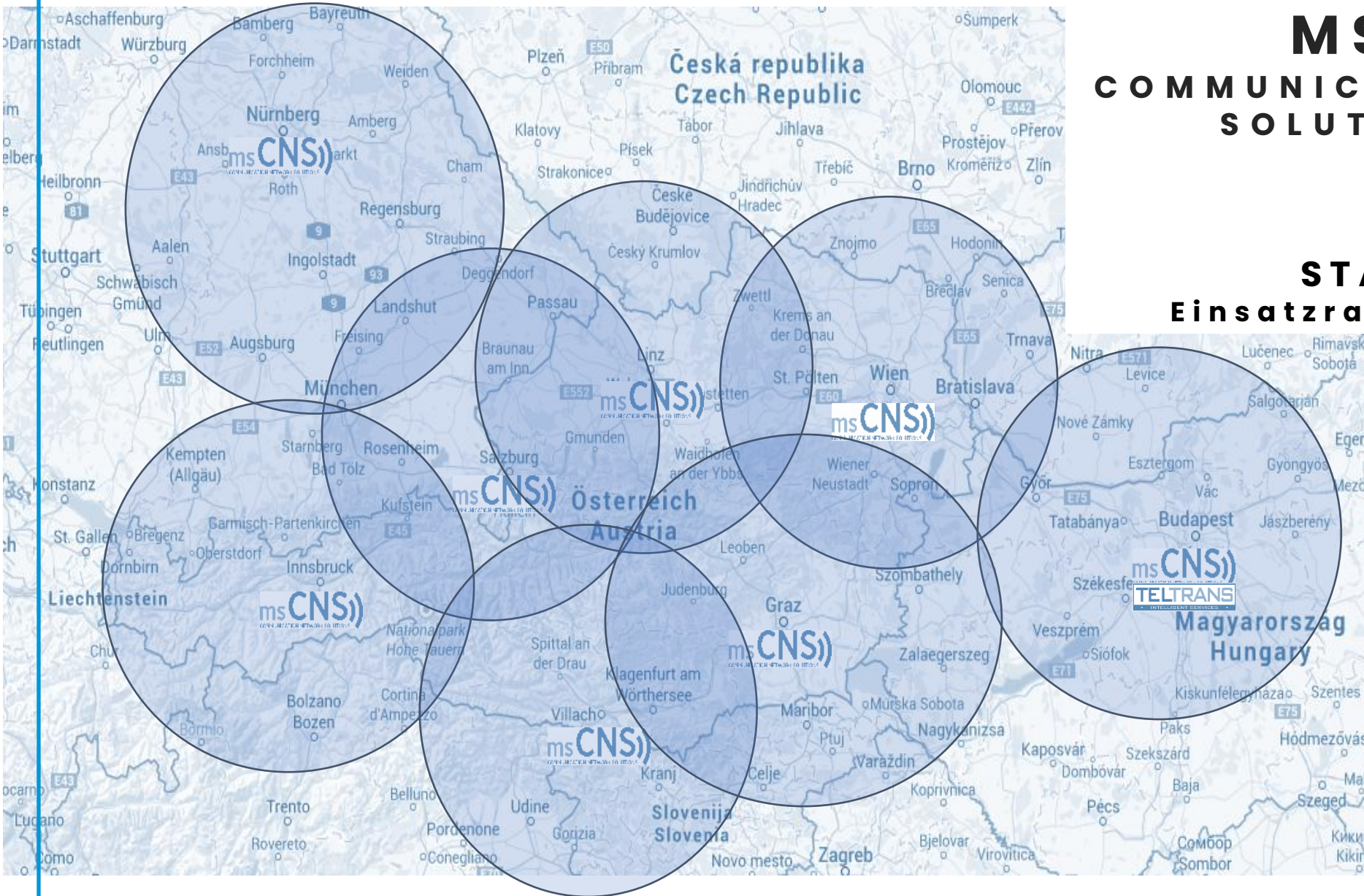
**MS - CNS**

**COMMUNICATION NETWORK  
SOLUTIONS GMBH**

WIEN

**STANDORTE**

**Einsatzradius: 100 - 125 km**





# AMC

ADVANCED MACHINERY COMPONENTS  
GMBH  
VÖCKLAMARKT / OBERÖSTERREICH

- Gründung der Firma **AM & S** Anlagenmontagen & Sondermaschinenbau GmbH im Jahr 2005, Umbenennung in AMC in 2022
- Spezialist für Gummiblockketten, Winkelbecherwerke und Stückgutheber für alle Industrien
- Produkte und Dienstleistungen sind:
  - Ersatzteile für Gummiblockkettenförderer
  - Winkelbecherwerke und Stückgutvertikalverteiler
  - Aufbau, Inbetriebsetzung und Montage der verschiedenen Förderelemente
  - Beratung & Planung
  - Fertigung, Konstruktion & Montage
  - Wartung und Service

[www.amc-advanced.at](http://www.amc-advanced.at)



ADVANCED  
MACHINERY  
COMPONENTS GMBH



# AMC - PRODUKTE

## ADVANCED MACHINERY COMPONENTS

### GMBH

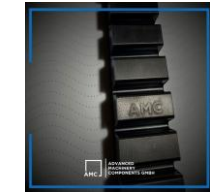
#### VÖCKLAMARKT / OBERÖSTERREICH

### Gummiblockketten

sind high performance Komponenten für vertikale Fördertechnik, insbesondere für kontinuierliche Vertikalförderer bis zu 17 Meter Höhe. Die Kette wird aus modified natural rubber in Kombination mit "high-tensible", flexiblen Stahldrähten erzeugt.



Bucket conveyor



Rubber Block Chain

### Kontinuierliche Vertikalförderer (cvc)

werden in Logistikzentren zum Transport von Bulk Materials eingesetzt. Mittels diverser Plattformen wird der vertikale Transport in S oder C Formation in kontinuierlicher Form ermöglicht.



CVC Continuous vertical Conveyor

### Becherwerke

werden zum Transport von losem Schüttgut, in fixierten Bechern, verwendet. Die Gummiblockkette dient als Antriebselement.

### Gurtkurven und Gurte als Ersatzteile



# HISTORIE

## VERKAUFT 2019

### Motion06 GmbH LENGAU, OBERÖSTERREICH

- Firmensitz der **motion06** befindet sich in Lengau, Oberösterreich
- gegründet 2006
- Spezialist für die Herstellung von intelligenten, hochwertigen und leistungsstarken Förderanlagen für
  - Flughäfen
  - Post- und Paketverteilungscenter
  - Industrie
- Weltweiter Verkauf der Produkte an über 65 Flughäfen in 42 Ländern (Stand 2016)

## VERKAUFT 2020

### ETS ENERGIE- UND TELECOM Service WIEN, STREBERSDORF

- Qualitätssicherung von Energie- und Nachrichtenkabeln
- Handel & Logistik für Telekom- und Energiekabel bis 10 kV
- Einziges staatlich akkreditiertes österreichisches Prüffeld für Teilentladungsprüfung für Kabel bis 30 kV
- Über 5.000 m<sup>2</sup> Lagerfläche, ca. 600 Kabeltrommeln permanent auf Lager
- 2 Prüfstände für LWL-Kabel
- Brand-Prüffeld
- Service und Wartung von ELIN OLTC Stufenschaltern für Transformatoren

## VERKAUFT 2022

### ETN ENERGIE- UND TELECOM NETZE GmbH WIEN, STREBERSDORF

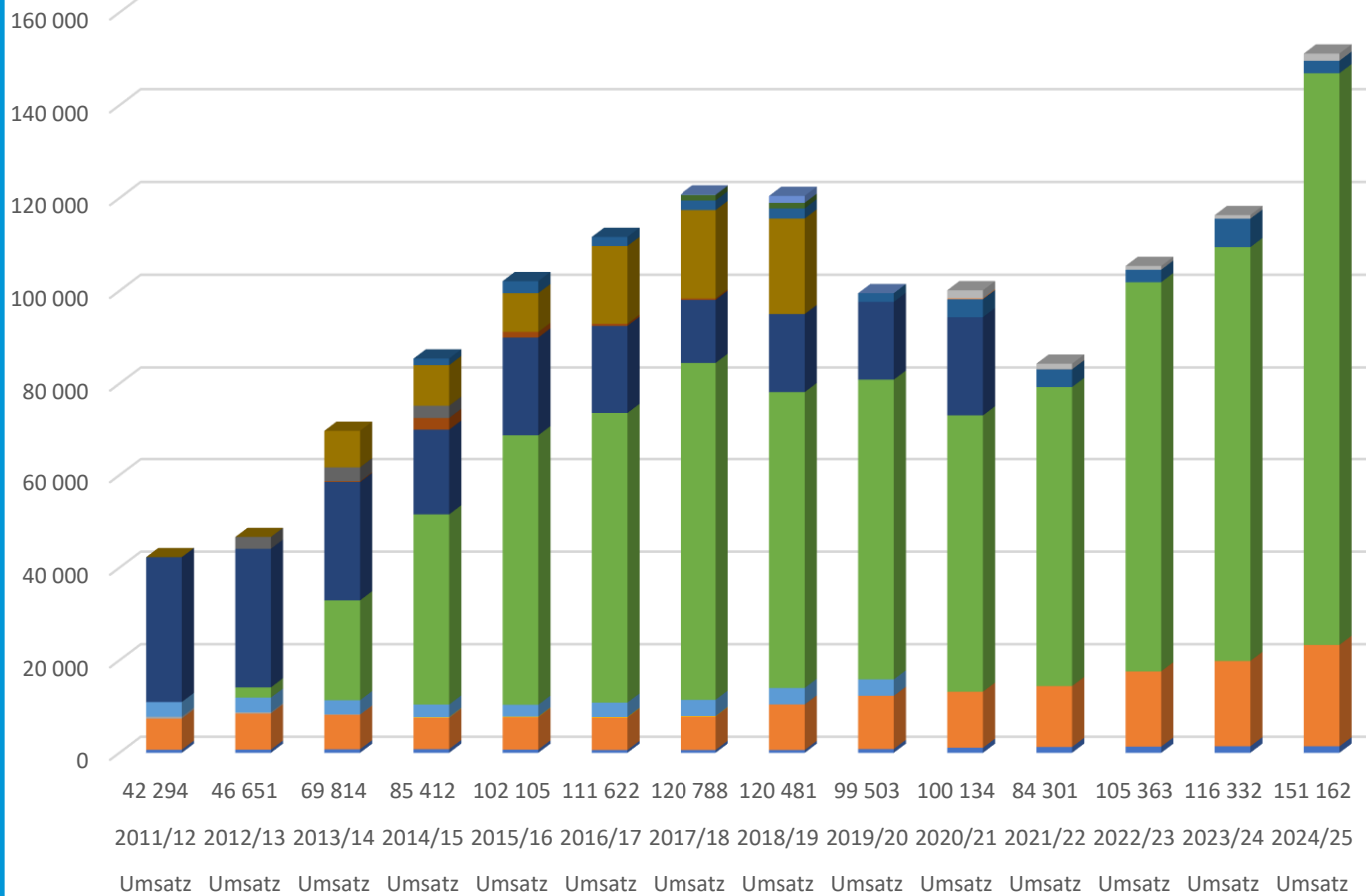
- 2003 Ankauf der nkt Montageabteilung in Trumau und Gründung der **etn GmbH**, die zu einem führenden Kabelmontageunternehmen wird.
- **etn** ist ein Anbieter unterschiedlichster Serviceleistungen im Bereich elektrischer Energieversorgung bzw. Sprach- und Datenübertragung
  - Planung, Beratung, Lieferung und Montagen von Kabeln und Garnituren
  - Prüfung und Dokumentierung von Kabelanlagen bis 400 kV

# ZIELE

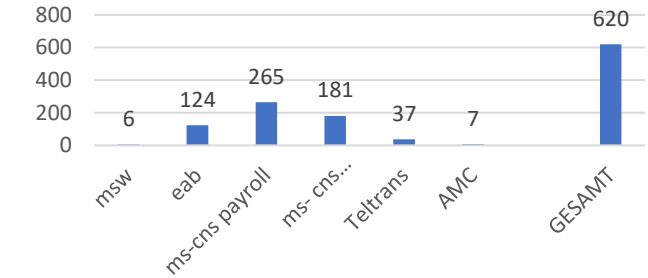
- Die Firma m.schneider möchte sich mit Hilfe Ihres bestehenden Know-Hows, Ihrer Kontakte und Netzwerke ein nachhaltiges Beteiligungsportfolio speziell in den Bereichen Service und Dienstleistungen aufbauen
- Investiert wird in strategische Beteiligungen, die als „Evergreen“ gehalten werden, (kein exit-scenario)
- Grundsätze der strategischen Beteiligungen:
  - keine Start-ups
  - keine (langfristigen) Minderheitsbeteiligungen
  - keine Sanierungen
  - Nischenanbieter in Wachstumsmärkten mit speziellem Know-How
  - wenn möglich Geschäftsführung durch Mitgesellschafter
  - mögliche Wachstums- und Ertragspotentiale

# ENTWICKLUNG

**Umsatz m.schneider Gruppe**  
2011/12 - 2024/25 (in Tsd.)



**Mitarbeiter 2024/25**



# POWER TO THE PEOPLE

## KONTAKT

Mag. Andreas Altenhuber

Geschäftsführer

+43 1 4861674 | [andreas.altenhuber@mschneider.at](mailto:andreas.altenhuber@mschneider.at)