



› [www.systempo.com](http://www.systempo.com)

# 20 JAHRE

## Die Marke der Stückgutlogistik



› [www.systempo.com](http://www.systempo.com)

  
**systempo**<sup>®</sup>  
LOGISTIK  
DIE MARKE DER STÜCKGUTLOGISTIK

# Das Unternehmen

- Verbund von mittelständischen Spediteuren in Österreich
- 12 Depots
- 250 LKWs
- 500 Mitarbeiter
- 15.000 qm Umschlagfläche
- 350.000 Zustellungen p.a



# Das Partnernetzwerk

- ❖ **Johann Weiss GmbH, Wiener Neudorf / [www.johannweiss.at](http://www.johannweiss.at)**
- ❖ **Wildenhofer Transport + Logistik GmbH, Salzburg / [www.wildenhofer.at](http://www.wildenhofer.at)**
- ❖ **Scheffknecht Transporte GmbH, Lustenau / [www.scheffknecht.at](http://www.scheffknecht.at)**
- ❖ **Johann Huber Spedition & Transport, St. Lorenzen / [www.huber.eu](http://www.huber.eu)**
- ❖ **Wenzel GmbH Logistics / [www.wenzel-logistics.com](http://www.wenzel-logistics.com)**
- ❖ **Traussnig Transport + Logistics GmbH Wolfsberg / [www.traussnig.eu](http://www.traussnig.eu)**
- ❖ **STL Logistics GmbH, Brunn a.d. Wild / [www.stl-logistics.at](http://www.stl-logistics.at)**
- ❖ **Int. Sped. Schneckenreither GmbH, Ansfelden / [www.schneckenreither.com](http://www.schneckenreither.com)**
- ❖ **Nothegger Transport + Logistik GmbH, Radfeld / [www.nothegger.at](http://www.nothegger.at)**
- ❖ **Zentralhub, Ansfelden**
- ❖ **Spedition Anton Wagner GmbH, Amstetten / [www.wagnergroup.at](http://www.wagnergroup.at)**
- ❖ **AFS All Freight Systems GmbH & Co KG, Innsbruck / [www.afs-austria.at](http://www.afs-austria.at)**
- ❖ **Lagermax Intern. Spedition GmbH, Villach / [www.lagermax.com](http://www.lagermax.com)**





# Dienstleistungen

- NxtDay - Flächendeckende Zustellung Österreichweit in der Regellaufzeit von 24 Stunden
- Sendungstracking für jede Zustellung innerhalb Österreichs, inklusive unterschriebenem und bestätigtem Abliefernachweis.
- Ablieferscannung in Echtzeit – digitale Unterschrift d. Empfängers



# Servicearten

## **NxtDayExpress**

Zustellung unmittelbar nach Entladung per Sonderfahrt zum Empfänger.

## **NxtDay1030/1200**

Zustellung Ihrer Ware bis 10.30 Uhr bzw. 12.00 Uhr.

## **Terminzustellung**

Zustellung der Ware an einem vereinbarten Tag

## **Abhol-/Rückholservice**

Sendungsabholung in Österreich, Lieferung zum Kunden oder an eine dritte Adresse.

## **Paketservice**

Europaweite Paketzustellung

## **COD**

Einhebung der Zahlung für Waren Ihrer Kunden bei der Auslieferung.

## **ADR / Gefahrgut**

Gefahrgutsendungen, ausgenommen Klasse 1 und 7.

## **FIXDAY**

garantierter Zustelltag

## **B2C**

Privatkundenanlieferung



# systemtempo IT



The screenshot shows the Systemtempo IT web interface. At the top, it displays the company name 'systemtempo Spedition & Logistik GmbH', the depot 'Systemzentrale', the user 'sys.vobi', and a language dropdown set to 'Deutsch'. A navigation bar contains buttons for 'Scan', 'SMK', 'Dispo', 'Berichte', 'Stammdaten', 'Extras', 'Handbuch', and 'Hilfe'. The main content area is titled 'Berichte' and is divided into three sections:

- Tagsberichte**
  - Tagesabschluss (501)
  - Lieferschein (502)
  - Ladefliste für Zustelltour (503)
  - Sendungen ohne hinterlegten Lieferschein (504)
  - Colli über den Hub (505)
  - Colli für Enddepot (506)
  - Änderungsbericht (509)
  - DVD Stati (511)
- Qualitätskontrollberichte**
  - QC Lieferscheinscan (512)
  - QC Mengenentwicklung (513)
  - QC Mengenentwicklung Eingang (514)
  - QC Zustelleffektivität (515)
  - QC Leistungssicherung (516)
  - QC Bußgelder (517)
  - Colli Rohdaten (518)
  - Abweichungsbericht (519)
  - Sendungsmanipulation (520)
- Paketdienst**
  - Abrechnungsbericht (523)

Durch eine individuell für das System entwickelte Software (*SystemtempoTrack*), wird ein durchgängig einheitlicher Arbeitsprozess, beginnend von der Ersterfassung der Sendung, bis hin zum archivierten Ablieferbeleg gewährleistet.



# Kontakt Daten

## systempo Spedition & Logistik GmbH

**Siegfried Marcusstr. 3  
4840 Vöcklabruck**

**Tel.: +43 7672 25614  
Fax.: +43 7672 25614 4  
office@systempo.com  
www.systempo.com**