

VTL gestaltet Wege in die Zukunft!



Jungen Menschen eine Perspektive geben

Das Leben ist ein kontinuierlicher Lernprozess. So sind auch die in der Logistik aktiven Menschen gefordert, ihr Wissen regelmäßig zu erweitern, entweder bei externen Lehrgängen oder bei firmeninternen Trainingsprogrammen, genannt „training on the job“.

Um den sich immer schneller verändernden Anforderungen des Logistikmarktes gerecht zu werden, unterstützt VTL die Fortbildung der Mitarbeiter/innen, stellt regelmäßig Auszubildende ein und fördert die Ausbildung von Nachwuchskräften. So wurde im Monat August wieder eine „duale Studentin“ eingestellt. Hier kooperiert VTL mit der Hochschule Fulda. Diese bietet erstmalig ab dem Wintersemester 2011/2012 den dualen Bachelor-Studiengang Logistikmanagement an.

Einen Schwerpunkt bei der Mitarbeiterweiterbildung stellen die betriebsinternen Schulungen dar. Dazu wird das vorhandene „Know-how“ der erfahrenen Mitarbeiter genutzt, die ihr Wissen gerne an junge Kollegen weitervermitteln. Auch werden externe Gastredner eingeladen, um über tagesaktuelle Themen zu referieren.

Aber nicht nur das fachspezifische Wissen der Mitarbeiter soll erweitert

werden, ebenso wichtig für ein europaweit agierendes Unternehmen sind die Sprachkenntnisse, die gefestigt und ausgebaut werden sollen.

Neben dem praxisorientierten Engagement fördert und unterstützt VTL seit 2005 die Model United Nations Society Göttingen e.V., eine Gruppe von engagierten Studierenden aus unterschiedlichen Fakultäten der Georg-August-Universität Göttingen. Das „MUN-Projekt“ spricht die Studenten an, die sich für internationale Politik sowie internationales Recht interessieren. Ziel ist die Beschäftigung mit den Werten der Vereinten Nationen, mit deren Strukturen und Aufgaben sowie die Förderung der internationalen Völkerverständigung. Dazu organisieren die Studierenden regelmäßig realistische Simulationen der UN-Sitzungen, an denen auch hochrangige politische Vertreter teilnehmen.

Und nicht zuletzt will VTL auch die Systempartner durch Wissensvermittlung unterstützen: Ein aktuelles Thema ist die Ermittlung der CO₂-Emissionen. Hier geraten Verlager, Transporteure und Spediteure unter verstärktem „grünen Druck“ der Öffentlichkeit. VTL kann mit seinem Network Carbon Footprint (NCF) sowie den neuen Sendungstabellen Antworten geben und bietet den „Know-how-Transfer“ an - erstmals mittels eines Webinars.

Mit freundlichen Grüßen



Ihr Andreas Jäschke

Geschäftsführer
VTL Vernetzte-Transport-Logistik GmbH



Inhalt

2 Jungen Menschen eine Perspektive geben

Editorial

3 VTL qualifiziert den Nachwuchs

Ausbildung und duales Studium

4 Individuelle Fortbildung bei VTL

Drei neue VTL-Partner

Emons Spedition GmbH
EUFRA Speditions GmbH
SPEDLOG d.o.o

5 Delamode Group 5 Jahre in Litauen

SystemTreff 2011

6 VTLs CO₂-Sendungstabellen sind einsatzbereit

7 CO₂-Reduktion vorantreiben

VTL-Mitarbeiter stellen sich vor

8 VTL-Termine 2011

Impressum

HERAUSGEBER:

VTL Vernetzte-Transport-Logistik GmbH
Werner-von-Siemens-Straße 15
D-36041 Fulda

Telefon: +49 661 97 68-0
E-Mail: systemzentrale@vtl.de
Internet: www.vtl.de

REDAKTION: Christiane Fink,
HERZIG Marketing Kommunikation GmbH

LAYOUT: www.rembrandt-hennig.de

DRUCK: www.heineltmedien.de

AUFLAGE: 2.000 Exemplare

VTL qualifiziert den Nachwuchs

Ausbildung und duales Studium

Alle Auszubildenden lernen während ihrer Ausbildung die Anforderungen und Abläufe in einem modernen Logistikunternehmen kennen: die operative HUB-Koordination sowie die nationale und internationale Disposition, das Rechnungswesen, das Qualitätsmanagement und den Key-Account-Service.



Elena Farnung

Elena Farnung ist eine der zwei Auszubildenden, die ihre Ausbildung im Juni 2011 erfolgreich abgeschlossen haben. Sie wurde übernommen und verstärkt jetzt das Rechnungswesen/Buchhaltung.



Theresa Füller

Neue Auszubildende sind **Theresa Füller** und **Delia Neumann**. Seit August 2011 werden sie bei VTL zur Kauffrau für Spedition und Logistikdienstleistung ausgebildet.



Delia Neumann

Duales Studium bei VTL - erstmals mit der HS Fulda



Nico Reuther

Nico Reuther schließt im September 2011 sein Studium an der Berufsakademie (BA) Nordhessen in Bad Hersfeld mit der Bachelor-Arbeit zum Thema „Überhangmanagement – Make or Buy“ ab und wird danach als Projektmanager in der VTL-Zentrale arbeiten.

„In den Praxisphasen gab es immer neue Aufgaben, so konnte man an den Herausforderungen wachsen und es wurde niemals langweilig.“ (Nico Reuther)

Ab diesem Wintersemester kooperiert VTL erstmalig mit der HS Fulda, welche jetzt auch das Logistikmanagement-

Studium anbietet. Durch den Know-how-Transfer, die Vermittlung von Wissen und Erfahrung, trägt VTL weiterhin zur Qualifikation von Fachkräften bei.



Cindy Müller

Das Duale Studium wird **Cindy Müller** bei VTL und an der HS Fulda absolvieren. Nach der zweimonatigen Einarbeitung, seit August 2011, wird C. Müller im Wechsel an der Hochschule Logistikmanagement (logistisches Spezialwissen, BWL-Grundlagen, Recht, EDV/IT) studieren und bei VTL arbeiten. Diese Verbindung aus Praxis und Theorie ist für beide Seiten vorteilhaft: die nahezu sichere Übernahme nach dem Studium auf der einen, die „maßgeschneiderte“ Mitarbeiterin auf der anderen Seite, die während der sechs Semester ganz konkrete Fragestellungen im Bereich des VTL-Logistikmanagements bearbeiten wird.

www.fh-fulda.de/indexphp?id=9029

Positive Erfahrungen mit der dualen Ausbildung haben auch andere VTL-Partner wie beispielsweise die Speditionen Gebr. Zobel & Co. GmbH, barth Spedition GmbH oder Adolf Schuck gemacht und auch dort schätzt man den großen Praxisbezug: die Kombination der „klassischen Berufsausbildung“ mit einem betriebswirtschaftlichen Studium.

Individuelle Fortbildung bei VTL

Individuelle Excel-Kurse

Am 4. Oktober wird ein externer Trainer individuelle, auf VTL und die Mitarbeiter zugeschnittene Excel-Kurse abhalten. Zur Auffrischung und Erweiterung der Kenntnisse wird es zwei unterschiedliche Kurse geben.

Weiterbildungsangebot Sprachen

Ab Oktober/November werden Englischkurse mit speziellem Fokus auf Logistik angeboten. Zur Einstufung in die Kurse

haben einige Mitarbeiter bereits einen Online-Sprachtest absolviert. Durchgeführt werden die Sprachkurse von einer renommierten und internationalen Sprachschule.

Know-how-Transfer

Am 13.09.11 führte Herr Christian Grubmüller, Gefahrgutbeauftragter und HUB-Koordinator, die erste betriebsinterne VTL-Schulung durch. In dem 1/2-tägigen Seminar gab er sein Wissen und seine Erfahrung zum Thema Gefahrgut an die Auszubildenden weiter.

Akademie für VTL-Partner

Zur Zeit arbeitet die VTL-Zentrale an den Seminarinhalten und plant erste Testseminare für das Frühjahr 2012. Die VTL-Akademie möchte ihren Partnern die Fortbildung zu günstigen Preisen ermöglichen und schlägt dazu die Fördermöglichkeit (Anträge ab 1. Okt. 2011) des Bundesamtes für Güterverkehr (BAG) vor.

www.bag.bund.de/cln_008/DE/Navigation/Foerderprogramme/foerder_node.html

Drei neue VTL-Partner

Emons Spedition GmbH

Emons ist mit zwei weiteren Standorten seit dem 01.09.2011 VTL-Partner. Aus dem im Jahr 1928 in Köln gegründeten Familienunternehmen Emons hat sich ein weltweit agierendes und erfolgreiches Transport- und Logistikunternehmen mit mehr als 40 Standorten in (Ost-)Europa und einer Vielzahl von leistungsstarken Logistik-Partnern entwickelt. Die neuen Mitglieder der CargoFamily, die Emons-Niederlassung in Himmelkron/Bayreuth und CZ-Pilsen, wurden 1958 bzw. 2005 aufgebaut und sind eingebettet in die Emons-Transport-Netzwerke Deutschland, Tschechien, Europa und Osteuropa.

Der Standort Himmelkron verfügt über eine Lagerkapazität in Höhe von 19.500 m², die Niederlassungen in Tschechien über eine Kapazität in Höhe von 1.200 m². Durch die tägliche Anbindung von Emons Spedice s.r.o., CZ-Pilsen an das Zentral-HUB in Fulda können die VTL-Partner z.B. Prag innerhalb von 24 Stunden erreichen.

Die deutschsprachigen Mitarbeiter, auch

in der Niederlassung in CZ-Pilsen, freuen sich auf den direkten Kontakt mit der CargoFamily.



Emons Spedition GmbH

Bayreuther Straße 4
D-95502 Himmelkron
Telefon: +49 (0) 9273 507-0
www.emons.de

Emons Spedice s.r.o.

Chebská 79/23
CZ-32222 Pilsen
Telefon: +420 377 3502-80
www.emons.cz

EUFRA Speditions GmbH

Das inhabergeführte Unternehmen ist seit 01.09.2011 neuer VTL-Partner: Gegründet 1991 hat EUFRA heute 55 Mitarbeiter, 4.500 m² Umschlags- und Lagerflächen und bietet tägliche bzw. mehrfach wöchentliche Linienabfahrten in die Wirtschaftszentren Europas.

EUFRA Speditions GmbH



Untere Hofwiesen 3
D-66280 Sulzbach
Telefon: +49 (0) 6897 8101-0
Mail: info@eufra.de
www.eufra.de

Spedlog d.o.o

Seit 02.05.2011 gehört Spedlog aus Maribor in Slowenien zur CargoFamily.

SPEDLOG

Spedlog d.o.o

Tržaška Cesta 53
SI-2000 Maribor
Telefon: +386 82 052141
matjaz.ivanusa@spedlog.com

Delamode Group 5 Jahre in Litauen

Delamode, 2006 gegründet, feierte sein fünfjähriges Jubiläum mit zahlreichen Kunden, Geschäftspartnern sowie nationalen und lokalen politischen Vertretern.

„In den vergangenen 5 Jahren haben wir unser Serviceangebot und unseren Geschäftsumfang erfolgreich ausgebaut“, sagt Lars Thorsen, Geschäftsführer bei Delamode Baltics. Bezug nehmend auf die weltweite Wirtschaftskrise und die Auswirkungen auf die Globalisierung sowie die Entwicklung der logistischen Industrie unterstreicht Lars Thorsen die schnelle Reaktion des Unternehmens auf die veränderte Marktsituation und die Wirkung der von Delamode frühzeitig initiierten rigorosen Kostenkontrolle bei gleichzeitigem Commitment zur Expansion im Markt.

2006 startete Delamode Baltics mit einem reinen Transportservice für baltische Kunden. Heute betreut das Unternehmen insbesondere die Branchen High Tech, Industriegüter, Maschinenbau und Gesundheitsindustrie mit speziellen Serviceangeboten für den Transport hochwertiger Güter sowie Schwergut.

Um die hohe Qualität und Effektivität für Delamode-Kunden sicherzustellen,



wird der kontinuierliche Ausbau des Service-Portfolios ebenso forciert wie die Weiterentwicklung der internationalen Transporte. Dazu will Delamode auch

sein europäisches Partner-Netzwerk weiter ausbauen. Und weiterhin sieht der Businessplan eine Expansion bei FTL-Aktivitäten (Full Truck Load) vor.



delamode
International Logistics

Delamode Baltics UAB

Naugarduko 102 str.
LT-03202 Vilnius
Telefon: +370 520 520-82
Mail: info@delamode.lt
www.delamode.co.uk



Lars Thorsen, Geschäftsführer



SystemTreff

Budapest
18.-19. November 2011

Im Spätherbst treffen sich die VTL-Systempartner wieder zum alljährlichen SystemTreff. Unser Ziel ist in diesem Jahr die ungarische Hauptstadt Budapest. Neben unseren geschäftlichen Aktivitäten ist ein attraktives kulturelles Programm vorgesehen.

VTLs CO₂-Sendungstabellen sind einsatzbereit

CO₂ in kg pro Sendung (WtoW)*

Entfernung [km]	Gewicht [kg]															
	50	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1.000	1.250	1.500	2.000	2.500	
100	13,8	14,5	16,8	19,7	22,7	25,6	28,6	31,5	34,4	37,4	40,3	45,5	52,9	63,9	78,7	
200	14,6	15,7	19,1	23,6	28,2	32,7	37,2	41,7	46,3	50,8	55,3	63,2	74,5	91,5	114,1	
300	15,4	16,9	21,5	27,6	33,7	39,8	45,9	52,0	58,1	64,2	70,3	81,0	96,2	119,1	149,6	
400	16,2	18,1	23,9	31,5	39,2	46,9	54,5	62,2	69,9	77,6	85,2	98,7	117,9	146,6	185,0	
500	17,0	19,3	26,2	35,5	44,7	54,0	63,2	72,5	81,7	91,0	100,2	116,4	139,5	174,2	220,5	
600	17,8	20,5	28,6	39,4	50,2	61,1	71,9	82,7	93,5	104,4	115,2	134,1	161,2	201,8	255,9	
700	18,5	21,6	30,9	43,3	55,7	68,1	80,5	92,9	105,4	117,8	130,2	151,9	182,9	229,4	291,4	
800	19,3	22,8	33,3	47,3	61,3	75,2	89,2	103,2	117,2	131,1	145,1	169,6	204,5	256,9	326,8	
1.000	20,5	24,6	36,8	53,2	69,5	85,9	102,2	118,6	134,9	151,2	167,6	196,2	237,0	298,3	380,0	

*) Well to Wheels, inkl. Vorkette

Werte basieren auf dem nach ISO 14064:2006 TÜV-zertifizierten Network Carbon Footprint des Stückgutsystems.

Das Stückgutssystem VTL Vernetzte-Transport-Logistik GmbH hat wie geplant seine Sendungstabelle in zwei Varianten fertig gestellt. Basis für beide sind die ermittelten Werte des VTL Network Carbon Footprint (NCF), der seit Mai 2011 TÜV-zertifiziert ist. Als erstes Stückgutssystem präsentierte die VTL ihren NCF auf der diesjährigen transport logistic in München. Ermittelt wurde der NCF gemeinsam mit dem Institut für Nachhaltigkeit in Verkehr und Logistik (INVL) an der Hochschule Heilbronn. Auch die nun daraus resultierenden Sendungstabellen wurden durch das INVL, von Prof. Dr. Dirk Lohre und Ruben Gotthardt, entwickelt.

Die Standard-Sendungstabelle enthält Durchschnittswerte der CargoFamily, die nach Entfernung und Gewicht gestaffelt sind und somit das Ablesen von CO₂-Emissionen für Sendungen ermöglicht.

Zusätzlich zur Standard-Sendungstabelle wurde auch eine individualisierbare Tabelle erstellt. Jeder VTL-Partner beziehungsweise jedes Versanddepot kann seine spezifischen Werte in der Tabelle eintragen, um die eigenen CO₂-Emissionen berechnen und ablesen zu können.

Die erhobenen Durchschnittswerte aus dem VTL-System spiegeln ehrliche und praxisgerechte Werte wider. Denn VTL ist bei der Datenerhebung sehr weit über die reine Transportleistung hinausgegangen: es wurden zusätzlich der Umschlag und die Administration berücksichtigt, ebenso wurden die Vorkette, wie z. B. die Treibstoffherstellung, die Stromproduktion und CO₂-Äquivalente einbezogen. Auch die Geschäftsreisen und das Pendeln der Mitarbeiter sind eingerechnet. Die sogenannte Systemgrenze Scope 3 wurde somit deutlich weiter gefasst als die für 2012 geplante EU-weite CO₂-Norm für den Transportbereich vorsieht.

Grüne Logistik bietet Vorteile

Verlader, Transporteure und Spediteure geraten unter verstärkten „grünen Druck“. Umweltrelevante Normen werden mehr und mehr zu entscheidenden Kriterien bei der Planung und Umsetzung effizienter Logistik. Immer öfter verlangen Endkunden den Nachweis von CO₂-Emissionen. VTL kann hier mit seinem Network Carbon Footprint Antworten geben. Und die Partner unterstützen ...

Für unsere Partner bieten wir ein themenspezifisches Webinar rund um die NCF-Vorteile am 20. und am 29. September 2011 an. Das Webinar wird von unserer Kommunikationsagentur HERZIG Marketing durchgeführt. Geplante Dauer: 30 Minuten. Online-Präsentation mit der Möglichkeit Fragen im Chat zu stellen.



- ISO 14064
- Klimabilanz verifiziert

CO₂-Reduktion vorantreiben

VTL wird mit seinen Partnern weitere Maßnahmen zur CO₂-Reduktion erarbeiten und hat dazu vier neue Arbeitskreise mit folgenden Themen ins Leben gerufen:

Reduktionsmöglichkeiten im Fuhrpark durch Schulung und Technik, im Nahverkehr u. a. durch Optimierung der Stoppdichte, bei Terminsendungen und Überhängen, im Gebäude und bei der Administration. Die Termine für die vier Arbeitskreise sind geplant im Okt. und Nov. 2011 sowie im Jan. und Feb. 2012.

Interessierte VTL-Partner melden sich bitte bei Christiane Fink:

christiane.fink@vtl.de



VTL-Mitarbeiter stellen sich vor



Kristina Koch (24 Jahre)

Bei VTL seit März 2011
Internationale Disposition/Service

„Weil mich die Unterwasserwelt fasziniert, habe ich den Tauchsport zu meinem Hobby gemacht. Außerdem verbringe ich viel Zeit mit meiner Familie und Freunden.“



Soraya Ajaghfouf (27 Jahre)

Bei VTL seit April 2011
Vertriebsinnendienst/Service
Key-Account-Kunden

„In meiner Freizeit gehe ich gern joggen oder bin gelegentlich mit meinem Fahrrad unterwegs. Viel Zeit verbringe ich auch mit Familie und Freunden.“



Johanna Birkhan (25 Jahre)

Bei VTL seit Juli 2011
Mitglied der Geschäftsleitung

„Für mich sind meine Freunde und sportliche Betätigung ganz wichtig. Deshalb gehe ich gerne schwimmen, tauchen oder fahre Ski. Derzeit erkunde ich jedoch erst einmal meine neue Heimatstadt Fulda.“

Wir in Europa. Für Sie. NewsTrailer

VTL-Termine 2011



3. Kongress
100% Erneuerbare-Energie-Regionen
 Kassel • 27.-28. Sept. 2011
www.100-ee-kongress.de



46. BME-Symposium
Einkauf & Logistik
 Berlin • 9.-11. Nov. 2011
www.bme-symposium.de



logitrans Istanbul
 Istanbul • 8.-10. Dez. 2011
www.logitrans.com.tr



Alle VTL-Kunden und -Partner sowie Mitarbeiter und Interessenten sind herzlich eingeladen uns an unseren Ständen zu besuchen, sich über neue Entwicklungen zu informieren sowie Kontakte zu knüpfen.

