









eVideo – Logistik

# Lösungsblätter

Lernprogramm zur Schulung von Grundbildungskompetenzen in der Lagerlogistik

AlphaDekade



GEFÖRDERT VOM

Das Projekt "eVideoTransfer" wird im Rahmen der "Nationalen Dekade für Alphabetisierung" unter dem Förderkennzeichen W141500 mit Mitteln des BMBF gefördert.

## **Impressum**

### Lösungsheft zu:

Arbeitssblätter: eVideo – Logistik; Lernprogramm zur Schulung von Grundbildungskompetenzen in der Lagerlogistik

### Herausgeber:

ARBEIT UND LEBEN – DGB/VHS Berlin-Brandenburg Kapweg 4 13405 Berlin

Tel. 030 – 5130 192 21 Fax 030 – 5130 192 99

Registergericht: Amtsgericht Charlottenburg Registernummer: VR 122050

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer gemäß § 27 a Umsatzsteuergesetz DE 27 / 660 / 52189

#### Stand:

30. Mai 2017

### **Texte und Aufgaben:**

Infoport GmbH Björn Schulz Johanna Lambertz

#### Illustrationen:

imc information multimedia communication AG

### **Bildnachweise:**

Titelfoto: Ausschnitt aus eVideo Logistik

### Layout:

Johanna Lambertz

### Arbeitsblätter, weitere Materialien und eVideo online verfügbar:

# Inhaltsverzeichnis

# Lösungen zu folgenden Übungen:

I.I Lieferscheine zuordnen	4
I.2 Prüfung des Wareneingangs	8
I.3 Artikelnummern	11
I.4 Qualitätskontrolle	14
I.5 Prüfprotokoll	17
2.1 Regalnummerierung	20
2.2 Lastendiagramm	23
2.3 Einsatzprüfung Flurförderfahrzeuge	26
2.4 Kommissionierung	29
2.5 Pickliste	30
3.1 Organigramm	33
3.2 Arbeitsunfall	36
3.3 Gesundheit und Sicherheit	39
3.4 Betriebsanweisung	41
3.5 Betriebsordnung	44
3.6 Dienstplan	45
4.1 Verpackungsmaterial	49
4.2 Beschriftung und Etiketten	52
4.3 Ladelisten	55
4.4 Ladungssicherung	58
4.5 Beladung	62
4.6 Fahrzeugcheck	65

Fertigkeit	Lernziel	Beruflicher Aspekt	Schwierigkeit
Lesen Wortebene,	Kann Adressen und	Warenannahme,	Alpha-Level 2
Zuordnen	Ziffern lesen	Lieferscheine zuordnen	Leicht

### 1.1 Lieferscheine zuordnen

Grüner Garten GmbH Baumstraße 2 19061 Schwerin



An die

Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3 12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 130-500-68 Bestellnummer: 182570 Datum 8. Mai 2015

Grüner Garten GmbH Baumstraße 2 19061 Schwerin



An die

Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3 12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 130-600-68 Bestellnummer: 182570 Datum 8. Mai 2015



Grüner Garten GmbH Baumstraße 2 19061 Schwerin



Das Modehaus Bunte Straße 10 A 03042 Cottbus



Das Modehaus



An die

Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3 12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 130-600-08 Bestellnummer: 182570 Datum 8. Mai 2015

An die

Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3

12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 80-54-39 Bestellnummer: 204689 Datum 10. Mai 2015

Bunte Straße 10 A 03042 Cottbus

An die Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3

12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 89-45-30 Bestellnummer: 204689 Datum 10. Mai 2015



Du arbeitest bei der Flink & Flott Cargo GmbH.



Verbinde die Lieferscheine mit der richtigen Palette.

Tipp: Achte vor allem auf den Firmennamen und die Lieferscheinnummer. Zwei Lieferscheine bleiben übrig.

Fertigkeit	Lernziel	Beruflicher Aspekt	Schwierigkeit
Lesen Wortebene,	Kann Adressen und	Warenannahme,	Alpha-Level 2
Zuordnen	Ziffern lesen	Lieferscheine zuordnen	Mittel

### 1.1 Lieferscheine zuordnen

Das Modehaus Bunte Straße 10 A 03042 Cottbus



An die

Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3 12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 805439 Bestellnummer: 204689 Datum 10. Mai 2015

Grüner Garten GmbH Baumstraße 2 19061 Schwerin



An die

Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3

12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 13060008 Bestellnummer: 182570 Datum 8. Mai 2015



Grüner Garten GmbH Baumstraße 2 19061 Schwerin



Das Modehaus Bunte Straße 10 A



Grüner Garten GmbH Baumstraße 2



An die

Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3

12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 13060060 Bestellnummer: 182570 Datum 8. Mai 2015

03042 Cottbus

An die

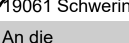
Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3

12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 89453D Bestellnummer: 204689

Datum 10. Mai 2015

19061 Schwerin



Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3

12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 13050068 Bestellnummer: 182570 Datum 8. Mai 2015



Du arbeitest bei der Flink & Flott Cargo GmbH.

Verbinde die Lieferscheine mit der richtigen Palette.

Tipp: Achte vor allem auf den Firmennamen und die Lieferscheinnummer. Zwei Lieferscheine bleiben übrig.

Fertigkeit	Lernziel	Beruflicher Aspekt	Schwierigkeit
Lesen Wortebene,	Kann Adressen und	Warenannahme,	Alpha-Level 2
Zuordnen	Ziffern lesen	Lieferscheine zuordnen	Schwer

### 1.1 Lieferscheine zuordnen

Grüner Garten GmbH Baumstraße 2 19061 Schwerin



An die

Schnecken Cargo GmbH Schnellstraße 5

12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 13050068 Bestellnummer: 182570 Datum 8. Mai 2015

Grüner Garten GmbH Baumstraße 2 19061 Schwerin



An die

Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3

12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 13050068 Bestellnummer: 182570 Datum 8. Mai 2015



Das Modehaus Bunte Straße 10 A 03042 Cottbus



Grüner Garten GmbH Baumstraße 2



Das Modehaus



An die

Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3

12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 894530 Bestellnummer: 204689 Datum 10. Mai 2015

19061 Schwerin



Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3

12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 13060008 Bestellnummer: 182570 Datum 8. Mai 2015

Bunte Straße 10 A 03042 Cottbus



An die

Flink & Flott Cargo GmbH Schnellstraße 3

12205 Berlin-Lichterfelde

Lieferschein-Nr.: 805439 Bestellnummer: 204689 Datum 10. Mai 2015





Du arbeitest bei der Flink & Flott Cargo GmbH.

Verbinde die Lieferscheine mit der richtigen Palette.

**Tipp:** Achte vor allem auf den Firmennamen und die Lieferscheinnummer. Zwei Lieferscheine bleiben übrig.

Fertigkeit	Lernziel	Beruflicher Aspekt	Schwierigkeit
Schreiben	Kann Adressen und	Warenannahme,	Alpha-Level 2
Wortebene	Ziffern schreiben	Lieferscheine ausfüllen	Zusatzaufgabe

### 1.1 Lieferschein ausfüllen

Absender	
	PapierPapst GmbH
	Hückelweg 56
	94738 Pusemuckel
Empfänger	
	Flink & Flott Cargo GmbH
	Schnellstraße 3
	12205 Berlin-Lichterfelde
Lieferschein-Nr.	
	13058490
Bestell-Nr.	
	54858599
Datum	
	30.07.2016



Du arbeitest bei der Flink & Flott Cargo GmbH und erhältst eine Lieferung von der Firma PapierPapst GmbH. Wie könnte der Lieferschein aussehen? Trage entsprechende Infos ein.

Fertigkeit	Lernziel	Beruflicher Aspekt	Schwierigkeit
Schreiben Wortebene, Rechnen, Zuordnen	Kann Wörter mit "ck" schreiben; Kann	Wareneingangskontrolle, Lieferscheine ausfüllen	Alpha-Level 2 µ- Level 3
(Lesen Satzebene)	subtrahieren		Leicht

# 1.2 Prüfung des Wareneingangs

- 1. Als erstes habe ich sechs Kartons mit schwarzen Hemden.
- 2. Hier sind fünf Kartons mit Jeansjacken. Natürlich in blau.
- 3. Dann habe ich zehn einzelne Lederjacken.
- 4. Außerdem sind hier 20 weiße Strickjacken.
- 5. So, und hier sind noch 16 rote Strickpullover mit Kapuze.
- 6. Die Sporthemden fehlen.
- 7. Oje, lose Hemden. Warte, ich muss zählen... 46, 47, 48, 49, 50 rote bedruckte Hemden.

	ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Men- ge	Ein- heit	Ware erh.	Abwei- chung
1	T-M-53201-1	Hemd, normal	schwarz	8	Kt	X	2
2	J-M-83201-4	Jeansja <u>ck</u> e	blau	5	Kt	X	
3	J-M-89487-1	Lederja <u>ck</u> e, lang	schwarz	10	Stk	х	
4	J-M-81574-2	Strickja <u>ck</u> e	weiß	20	Stk	Х	
5	P-F-04742-5	Stri <u>ck</u> pullover	rot	16	Stk	х	
6	T-M-54689-3	Sport-Hemd	blau	10	Kt		0
7	T-F-52790-5	Hemd, bedru <u>ck</u> t	rot	50	Stk	х	ī



Lies dir durch, was dein Kollege sagt oder lass es dir vorlesen. Trage bei allen gelieferten Posten ein "X" bei "Ware erh." ein. Mengenabweichungen trägst du als Zahl unter "Abweichung" ein. Ergänze außerdem die fehlenden Buchstaben.

Fertigkeit	Lernziel	Beruflicher Aspekt	Schwierigkeit
Schreiben Wortebene, Rechnen, Zuordnen (Lesen Satzebene)	Kann Wörter mit "ck" schreiben; Kann subtrahieren	Wareneingangskontrolle, Lieferscheine ausfüllen	Alpha-Level 2 µ- Level 3 Mittel

### 1.2 Prüfung des Wareneingangs

- Als erstes habe ich sechs Kartons mit schwarzen Hemden.
- 2. Hier sind fünf Kartons mit Jeansjacken. Natürlich in blau.
- 3. Dann habe ich zehn einzelne Lederjacken.
- 4. Außerdem sind hier 20 weiße Strickjacken.
- 5. So, und hier sind noch 16 rote Strickpullover mit Kapuze.
- 6. Die Sporthemden fehlen.
- 7. Oje, lose Hemden. Warte, ich muss zählen... 46, 47, 48, 49, 50 rote bedruckte Hemden.

	ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Men- ge	Ein- heit	Ware erh.	Abwei- chung
1	T-M-53201-1	Hemd, normal	schwarz	8	Kt	X	2
2	J-M-83201-4	Jeansj <u>ack</u> e	blau	5	Kt	X	
3	J-M-89487-1	Lederj <u>ack</u> e, lang	schwarz	10	Stk	х	
4	J-M-81574-2	Str <u>ick</u> j <u>ack</u> e	weiß	20	Stk	х	$\overline{\Box}$
5	P-F-04742-5	Str <u>ick</u> pullover	rot	16	Stk	х	F
6	T-M-54689-3	Sport-Hemd	blau	10	Kt		0
7	T-F-52790-5	Hemd, bedr <u>uck</u> t	rot	50	Stk	X	Ĭ.



Lies dir durch, was dein Kollege sagt oder lass es dir vorlesen. Trage bei allen gelieferten Posten ein "X" bei "Ware erh." ein. Mengenabweichungen trägst du als Zahl unter "Abweichung" ein. Ergänze außerdem die fehlenden Buchstaben.

Fertigkeit	Lernziel	Beruflicher Aspekt	Schwierigkeit
Schreiben Wortebene, Rechnen, Zuordnen	Kann Wörter mit "ck" schreiben; Kann	Wareneingangskontrolle, Lieferscheine ausfüllen	Alpha-Level 2 µ- Level 3
(Lesen Satzebene)	subtrahieren		Schwer

### 1.2 Prüfung des Wareneingangs

- 1. Als erstes habe ich sechs Kartons mit schwarzen Hemden.
- 2. Hier sind fünf Kartons mit Jeansjacken. Natürlich in blau.
- 3. Dann habe ich zehn einzelne Lederjacken.
- 4. Außerdem sind hier 20 weiße Strickjacken.
- 5. So, und hier sind noch 16 rote Strickpullover mit Kapuze.
- 6. Die Sporthemden fehlen.
- 7. Oje, lose Hemden. Warte, ich muss zählen... 46, 47, 48, 49, 50 rote bedruckte Hemden.

	ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Men- ge	Ein- heit	Ware erh.	Abwei- chung
1	T-M-53201-1	Hemd, normal	schwarz	8	Kt	X	2
2	J-M-83201-4	Jeans_ <i>jacke</i>	blau	5	Kt	X	
3	J-M-89487-1	Leder_ <i>jacke</i> , lang	schwarz	10	Stk	х	
4	J-M-81574-2	<u>Strickjacken</u>	weiß	20	Stk	х	
5	P-F-04742-5	<u>Strick</u> pullover	rot	16	Stk	х	П
6	T-M-54689-3	Sport-Hemd	blau	10	Kt		0
7	T-F-52790-5	Hemd, <u>bedruckt</u>	rot	50	Stk	x	П



Lies dir durch, was dein Kollege sagt oder lass es dir vorlesen. Trage bei allen gelieferten Posten ein "X" bei "Ware erh." ein. Mengenabweichungen trägst du als Zahl unter "Abweichung" ein. Ergänze außerdem die fehlenden Buchstaben.

Fertigkeit	Lernziel	Beruflicher Aspekt	Schwierigkeit
Rechnen, Lesen Satzebene	Kann die Ladungs- sicherung berechnen/ Prozentrechnung	Be- und Entladen von Fahrzeugen, Sicherheit	Alpha-Level 3 µ- Level 6 Leicht

# 4.4 Ladungssicherung

Muss die Ladung gesichert werden?

ja

x nein

# **Vorhandene Sicherung**

Widerstand der Stirnwand:

40

% von 20 t Nutzlast =

t

Widerstand durch Reibung:

0,2 x

10 t Ladung =

t

Ladung 10t

# **Benötigte Sicherung**

Massekraft beim Bremsen:

80

% von

t Ladung

Summe:

t vorhandene Sicherung

t benötigte Sicherung

Nutzlast: 20t

Massekraft:

Bremsen: 80%

Beschleunigen: 50%

Widerstand der Wände:

Stirnwand: 40% Rückwand: 25% Seitenwand: 30%

Berechne die vorhandene und die benötigte Sicherung der LKW-Ladung. Muss die Ladung gesichert werden?

Fertigkeit	Lernziel	Beruflicher Aspekt	Schwierigkeit
Rechnen, Lesen Satzebene	Kann die Ladungs- sicherung berechnen/ Prozentrechnung	Be- und Entladen von Fahrzeugen, Sicherheit	Alpha-Level 3 µ- Level 6 Mittel

# 4.4 Ladungssicherung

Muss die Ladung gesichert werden?

ja

x nein

# **Vorhandene Sicherung**

Widerstand der Stirnwand:

40

% von 20 t Nutzlast =

t

Widerstand durch Reibung:

0,2 x

10 t Ladung =

t

# **Benötigte Sicherung**

Massekraft beim Bremsen:

80

% von

t Ladung

Summe:

t vorhandene Sicherung

t benötigte Sicherung

Nutzlast: 20t

Ladung 10t

Massekraft:

Bremsen: 80% Beschleunigen: 50%

Widerstand der Wände:

Stirnwand: 40% Rückwand: 25% Seitenwand: 30%



Berechne die vorhandene und die benötigte Sicherung der LKW-Ladung. Muss die Ladung gesichert werden?

Fertigkeit	Lernziel	Beruflicher Aspekt	Schwierigkeit
Rechnen, Lesen Satzebene	Kann die Ladungs- sicherung berechnen/ Prozentrechnung	Be- und Entladen von Fahrzeugen, Sicherheit	Alpha-Level 3 µ- Level 6 Schwer

# 4.4 Ladungssicherung

Muss die Ladung gesichert werden?

ja

x nein

# **Vorhandene Sicherung**

Widerstand der Stirnwand:

40

% von 20 t Nutzlast =

Widerstand durch Reibung:

10 t Ladung = 0,2 x

# **Benötigte Sicherung**

Massekraft beim Bremsen:

80

% von

t Ladung

Summe:

t vorhandene Sicherung

t

t

t benötigte Sicherung

Nutzlast: 20t

Ladung 10t

Massekraft:

Bremsen: 80% Beschleunigen: 50% Widerstand der Wände:

13

Stirnwand: 40% Rückwand: 25% Seitenwand: 30%



Berechne die vorhandene und die benötigte Sicherung der LKW-Ladung. Muss die Ladung gesichert werden?

Fertigkeit	Lernziel	Beruflicher Aspekt	Schwierigkeit
Rechnen, Lesen Satzebene	Kann die Ladungs- sicherung berechnen/ Prozentrechnung	Be- und Entladen von Fahrzeugen, Sicherheit	Alpha-Level 3 μ- Level 6 Zusatzaufgabe

# 4.4 Ladungssicherung

- a) Die Ladung wiegt 40t. Muss die Ladung gesichert werden? X ja nein
- b) Die Ladung wiegt 25t. Muss die Ladung gesichert werden? X ja nein
- c) Die Ladung wiegt 5t. Muss die Ladung gesichert werden?





Berechne die vorhandene und die benötigte Sicherung der LKW-Ladung. Muss die Ladung gesichert werden?