

AUSGEZEICHNET
IN SACHEN
GRÜNER LOGISTIK



GREEN CHECK
WIRTSCHAFTLICH UND
ÖKOLOGISCH ERFOLGREICH



Für Logistikdienstleister, Spediteure und
Transportunternehmer, produzierende Unternehmen,
Industrie und Handelsunternehmen.

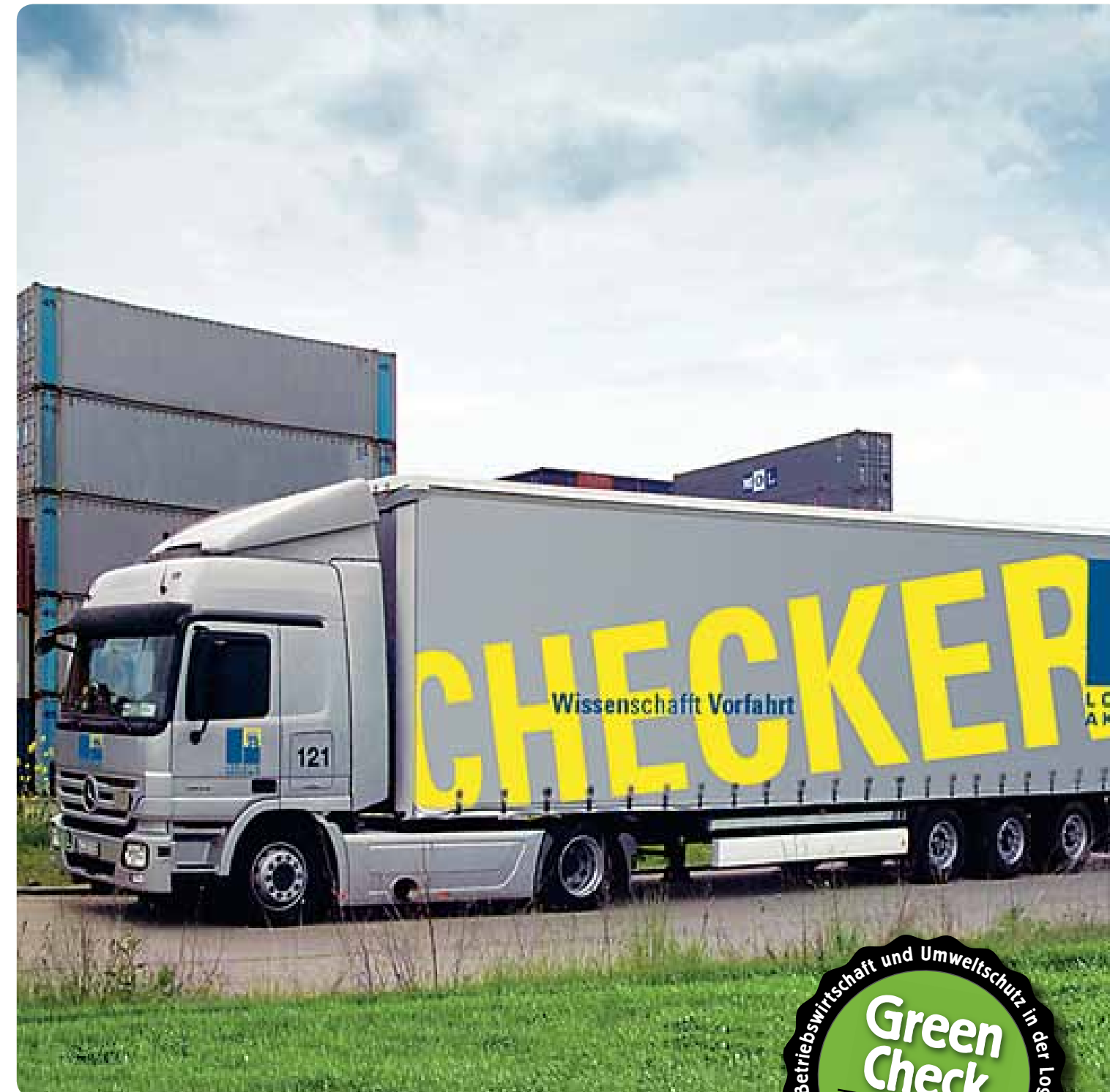
Das Zertifikat bestätigt:

- ✓ Die Einhaltung der Vorschriften zur Erstellung einer Energie- und Treibhausgasbilanz nach DIN EN 16258
- ✓ Vergleichbare Treibhausgasemissionswerte
- ✓ Kenntnisse über fahrzeug- und unternehmensspezifische Maßnahmen zur Verbesserung der betriebswirtschaftlichen und ökologischen Situation des Unternehmens
- ✓ Die Anerkennung von grünen Maßnahmen als wichtigen Bestandteil der Unternehmensstrategie

Bezeichnung	Laufleistung	Energieverbrauch			CO ₂ -Äquivalente			wert- zeit
		absolut TWh in TJ	absolut TWh in TJ	spez. TWh in MWh l	absolut TWh in t	absolut TWh in t	spez. TWh in kg l	
Reportung nach DIN EN 16258:2013								
...	143.362	1.627,57	1.935,98	13,50	121,09	146,90	1,02	✓
...	166.173	1.930,39	2.290,04	13,82	143,57	174,22	1,00	✓
...	117.064	1.327,21	1.579,60	13,48	98,71	119,75	1,02	✓
...	33.384	406,54	493,55	14,23	30,24	36,69	1,08	✓
...	153.981	1.760,02	2.093,39	13,60	130,90	158,04	1,03	✓
...	148.630	1.676,51	1.994,05	13,42	124,89	151,31	1,02	✓
...	150.364	1.796,54	2.136,80	13,75	133,91	162,14	1,04	✓
...	157.602	1.621,56	1.928,70	12,24	120,60	146,30	0,93	✓
...	156.200	1.678,37	1.996,28	12,78	124,83	151,47	0,97	✓
Summe	1.232.280	13.824,81	16.443,43	13,34	1.928,20	1.247,70	1,01	✓

Bezeichnung	Mehrkosten [€]	Mehrverbrauch [CO ₂ e kWh in t]	Mehrverbrauch [in %]
Reifendruck um 0,5 bar zu gering	4.312 €	12,477	1,0%
Reifendruck um 1 bar zu gering	8.626 €	24,954	2,0%
falsch eingestellter Deckschoner	16.562 €	47,912	3,9%
Zusatzbauteile	13.801 €	39,926	3,2%
Spur nicht parallel abgestimmt	79.792 €	230,824	18,5%
Spur schräg verläuft	23.722 €	68,604	5,5%

Bezeichnung	Investitionskosten [€]	Einsparungen [€]	Amortisation [Jahre]	Einsparungen [CO ₂ e kWh in t]	Einsparungen [in %]
Einführung	0 €	12.930 €	0,00	37,431	3,0%
Fahrerschulungen*	4.000 €	21.560 €	0,19	62,305	5,0%
Fahrerwettkämpfe*	10.970 €	45.287 €	0,39	131,906	10,5%
Reifenluftschonvorrichtung	3.200 €	7.703 €	0,43	24,954	2,0%
Leuchtaufsätze (Aufleger)	2.500 €	4.545 €	0,57	12,880	1,1%
Reifenluftkontrollsystem	7.200 €	12.940 €	0,58	37,431	3,0%
Telematiksysteme*	12.970 €	10.762 €	1,27	31,190	2,5%
Radrennvorrichtung (Aufleger)	11.400 €	7.183 €	1,08	17,137	1,7%



LOGISTIKAKADEMIE
Janz GmbH & Co. KG
Lerchenbergstrasse 27
D- 89160 Dornstadt

Telefon: +49 7348 407172 -0
Telefax: +49 7348 407172 -29
E-Mail: info@logistikakademie.com

Weitere Informationen zu
Green Check finden Sie
tagesaktuell auf:
www.logistikakademie.com

KOSTEN SENKEN
GEWINNE STEIGERN
UMWELT UND KLIMA SCHÜTZEN

Der Green Check

Green Check ist ein dreistufiges System zur Analyse, Entwicklung und Umsetzung von Maßnahmen zur **Verbesserung der wirtschaftlichen und ökologischen Situation** von Unternehmen mit Fuhrpark und Speditionen. Unseren Fokus legen wir dabei besonders auf wirtschaftlich sinnvolle Maßnahmen (kurze Amortisationszeiten bei maximalen Kosteneinsparungen), denn nur wenn die Wirtschaftlichkeit von umweltfreundlichen Maßnahmen gewährleistet ist, können Kosten gesenkt und Gewinne gesteigert werden.



- ✓ Potentiale ermitteln mit dem Green Check Light
- ✓ Fahrzeug- und unternehmensspezifische CO2-Emissionen berechnen und Lösungsvorschläge sowie Maßnahmen ableiten mit dem Green Check
- ✓ Lösungen und Maßnahmen umsetzen mit Unterstützung der LOGISTIK AKADEMIE



Stufe 1
Green Check Basic

Auf Basis von allgemeinen Kenngrößen ermitteln wir kostenlos und unverbindlich das vorhandene wirtschaftliche und ökologische Potential Ihres Fuhrparks. Einfach auf der Webseite www.logistikakademie.com unter Beratung/Green Logistics die erforderlichen Felder ausfüllen und absenden.



Wo liegen meine Einsparpotentiale?
 Green Check Basic für den schnellen Überblick - einfach und kostenlos

GREEN CHECK - IN DREI STUFEN ZUM WIRTSCHAFTLICHEN UND ÖKOLOGISCHEN ERFOLG.

Stufe 2
Green Check

Mit Hilfe des Green Check werden detaillierte unternehmens- und fahrzeugbezogene Lösungsvorschläge und Maßnahmen zur Verbesserung der wirtschaftlichen und ökologischen Situation entwickelt. Dieser besteht aus einer Detailanalyse, einer Energie- und Treibhausgasbilanz sowie einem fahrzeug- und unternehmensbezogenen Maßnahmenkatalog in Form eines



Stufe 3
Beratung und Umsetzung

Nach der Entwicklung von geeigneten Maßnahmen zur Verbesserung der betriebswirtschaftlichen und ökologischen Situation sollten diese von den Unternehmen direkt in die bestehenden Abläufe implementiert werden. Durch jahrelange praktische Erfahrungen und umfangreiche Kenntnisse im Bereich der „Grünen Logistik“ kann die LOGISTIK AKADEMIE Unternehmen bei der Umsetzung geeigneter sowie zielführender Maßnahmen in folgenden Bereichen unterstützen:

- Umsetzung von technischen Maßnahmen (Reifen, Telematiksysteme, Start-Stop-Automatik etc.)
- Durchführung von Fahrertrainings und Intensivcoachings
- Weiterentwicklung des Fuhrpark- und Flottenmanagements
- Energie- und Umweltberatung
- Wissensvermittlung



Kosten gesenkt
 Gewinne gesteigert
 Umwelt entlastet