

MEDIA DATEN 2016



www.engine-magazin.de/mediadaten2016

engine

englisch für ingenieure

engine ist ein Magazin für Ingenieure, Techniker und technische Studenten, die Englisch in ihrem Berufsalltag nutzen und ihre Sprachkenntnisse auffrischen oder auf dem Laufenden halten möchten.

engine bietet aktuelle Berichte in englischer Sprache aus allen Bereichen des Maschinenbaus und der Elektrotechnik sowie IT und Bauingenieurwesen. Fachbegriffe, selten gebrauchte Worte und Redewendungen sind im Text markiert und werden am Ende des Artikels übersetzt.

Ergänzt wird das Informationsangebot durch Kurzberichte in englischer und deutscher Sprache, einem wissenschaftlichen Sprachlerneteil und einem Serviceteil zu Geschäftsreisen, die Arbeit im Ausland und den Umgang mit ausländischen Geschäftskunden.

Darüber hinaus gibt ein Sprachtechnikteil Hilfestellungen für die tägliche Arbeit. Die Berichte und deren Präsentation sollen unterstützen, damit das Lernen leichter fällt.

Auflage:	10.000 Exemplare
Bezugspreise:	
Jahresabonnement	€ 99,00 inkl. Versandkosten
Einzelheft	€ 27,50 inkl. Versandkosten

Der *engine*-Internetauftritt unter www.engine-magazin.de unterstützt den Leser bei seiner Arbeit mit dem Heft. Hier findet er Hilfestellungen und weiterführende Links zu Sprache und Technik, zusätzliche Artikel mit Vokabelhilfe und Audiodateien zu ausgewählten Beiträgen.

Zum Training des Hörverständnisses bietet *engine* Beiträge zur Technikgeschichte und Artikel aus dem aktuellen Heft als Audio-datei. Die von Muttersprachlern vertonten Beiträge liegen im weit verbreiteten MP3-Format vor und können unter www.engine-magazin.de kostenlos herunter geladen werden.

Schwierig auszusprechende Vokabeln werden im Heft zusätzlich in einer besonders leicht lesbaren Lautschrift wiedergegeben. Die auf lateinischen Buchstaben beruhende Schrift ermöglicht eine sofortige Aussprachekontrolle ohne Vorkenntnisse des phonetischen Alphabets.

Die Deutsche Fachpresse wählt *engine* zum Fachmedium des Jahres 2010

Im Rahmen des Kongresses der Deutschen Fachpresse in Wiesbaden erhielt die Fachzeitschrift *engine* den Sonderpreis der Jury bei den Auszeichnungen der Fachzeitschriften des Jahres.



- *engine* richtet sich an Ingenieure, Techniker und technische Studenten, die ihre Englischkenntnisse aktualisieren und verbessern möchten.
- *engine*-Leser benötigen in ihrem beruflichen Alltag gute Englischkenntnisse für Geschäftsreisen, Kontakte zu Kunden und Lieferanten oder für das Verstehen technischer Informationen und Fachliteratur.
- Aufgrund der beruflichen Aufgabengebiete – in der Geschäftsleitung und in den Bereichen Technik und Produktion – werden von *engine*-Lesern insbesondere spezielle Englischkenntnisse aus dem Bereich Technik benötigt.
- Wer gute Englischkenntnisse im Beruf benötigt, muss seine Sprachkenntnisse up to date halten. Bestens dazu geeignet sind englischsprachige Zeitschriften, die mit ihrem aktuellen Inhalt das einmal Erlernte reaktivieren und zeigen, welche Veränderungen und Tendenzen es in der Sprache gibt.
- *engine*-Leser sind:
 - engagiert
 - bereit sich weiterzubilden
 - beruflich viel unterwegs
 - vielseitig interessiert
 - kommunikativ
 - aufgeschlossen
 - technikbegeistert
 - cosmopolitisch
 - mobil
 - neugierig

Auflage: 10.000 Exemplare

Zeitschriftenformat: 210 mm breit, 297 mm hoch, DIN A4

Satzspiegel: 180 mm breit, 252 mm hoch
2-spaltig je 88 × 252 mm
3-spaltig je 56 × 252 mm
4-spaltig je 42 × 252 mm

Druck- und Bindeverfahren, Druckunterlagen:

Offsetdruck, Rückendrahtheftung.
Übernahme digitaler Anzeigen:
Druckfähige geschlossene PDF-Dateien, 300 dpi.
Druckdaten per Mail an:
nmenrath@weka-businessmedien.de

Termine:

Erscheinungsweise: vierteljährlich (4 Ausgaben)
Erscheinungstermine: siehe Themenplan
Anzeigenschluss: jeweils 3 Wochen vor Erscheinen

Anzeigenformate und Preise:

Allen Preisen ist der jeweils gültige Mehrwertsteuersatz hinzuzurechnen.

Verlag: WEKA BUSINESS MEDIEN GmbH
Julius-Reiber-Straße 15
64293 Darmstadt

Internet: www.engine-magazin.de

Anzeigen: Heike Heckmann
Telefon 06151 3096-1102
Telefax 06151 3096-4102
E-Mail hheckmann@weka-businessmedien.de

Marco Heuberger
Telefon 06151 3096-1601
Telefax 06151 3096-4601
E-Mail mheuberger@weka-businessmedien.de

Zahlungsbedingungen:

Netto Kasse 10 Tage nach Rechnungslegung,
2 % Skonto bei Bankeinzug

Format	Breite x Höhe mm	Grundpreis s/w €	2-farbig €	3-farbig €	4-farbig €
² / ₁ Seite	390 x 252	7.620,—	8.170,—	8.720,—	9.270,—
¹ / ₁ Seite	180 x 252	3.810,—	4.360,—	4.910,—	5.460,—
² / ₃ Seite	118 x 252 hoch 180 x 166 quer	2.590,—	3.140,—	3.690,—	4.240,—
Juniorpage	135 x 190	2.200,—	2.750,—	3.300,—	3.850,—
¹ / ₂ Seite	88 x 252 hoch 180 x 124 quer	2.030,—	2.580,—	3.130,—	3.680,—
¹ / ₃ Seite	56 x 252 hoch 180 x 80 quer	1.365,—	1.915,—	2.465,—	3.015,—
¹ / ₄ Seite	88 x 124 hoch 180 x 60 quer	1.050,—	1.600,—	2.150,—	2.700,—
¹ / ₆ Seite	56 x 124 hoch 88 x 80 quer	725,—	1.165,—	1.605,—	2.045,—
¹ / ₈ Seite	88 x 60 hoch 180 x 29 quer	550,—	990,—	1.430,—	1.870,—

Farbzuschläge:

(nicht rabattierbar)

Je Normalfarbe (Euro-Skala)

Zuschlag 4-farbig

²/₁–¹/₄

€ 550,—

€ 1.650,—

¹/₆–¹/₈

€ 440,—

€ 1.320,—

Malstaffel

ab 2mal = 5 %

ab 4mal = 10 %

Mengenstaffel

ab 2 Seiten = 5 %

ab 4 Seiten = 10 %

Technische Kosten werden nicht rabattiert.

Rabatte:

bei Abnahme innerhalb eines Insertionsjahres

(Beginn mit dem Erscheinen der ersten Anzeige)

Beilagen:

lose eingelegt, maximale Größe 210 x 297 mm

Preise bis 25 g Gesamtgewicht

jede weitere 10 g

Benötigte Liefermenge

‰ € 285,—

‰ € 35,—

10.100 Exemplare

Rubrik	engine 01/2016	engine 02/2016	engine 03/2016	engine 04/2016
Themenheft	Aerospace & Defence	Shipbuilding	Design	Mining
Basics	Aerodynamics	Materials: Steel, alloys	Technical drawings	Energy
Technical Dictionary	Explosives & Gases	Materials Science	Projekt Management	Centrifugal Pumps
Business Partner	USA	Spain	Cambodia	South Africa
Travel	Papua New Guinea	China	Poland	Australia
Topic	Google & Co.	Team Building	Workplace Fun Ideas	Likeable: Social Media
Language	<p>Die regelmäßige „Grammar Review“ festigt und erweitert die Grammatikkenntnisse.</p> <p>Praktische Sprachübungen mit Beispielen aus dem (Ingenieurs-)Alltag helfen, den Gebrauch der grammatikalischen Strukturen zu verinnerlichen.</p> <p>Kreuzwörterrätsel und Business Topics helfen, das Vokabular zu erweitern.</p>			
Erscheinungstermin	16. 03. 2016	17. 06. 2016	16. 09. 2016	16. 12. 2016
Anzeigenschluss	24. 02. 2016	25. 05. 2016	26. 08. 2016	25. 11. 2016

Im Verlag:

Heike Heckmann

Telefon 06151 3096-1102

E-Mail:

heckmann@weka-businessmedien.de

Mediaberatung:

Marco Heuberger

Telefon 06151 3096-1601

E-Mail:

mheuberger@weka-businessmedien.de

Verlagsanschrift:

WEKA BUSINESS MEDIEN GmbH

Julius-Reiber-Straße 15

D-64293 Darmstadt

Telefon 06151 3096-01

Telefax 06151 3096-00

E-Mail: info@weka-businessmedien.de

Internet: www.weka-businessmedien.de

Verlagsrepräsentanten / Mediaberater:

Jürgen Fellner

Fellner Media

Schmiedeweg 2, 35260 Stadtallendorf

Telefon 06428 4465495

Telefax 06428 4465496

Mobilfunk: 0171 2125516

E-Mail: fellnermedia@t-online.de

Michael Kiefer

Lahnstraße 26, 55296 Harxheim bei Mainz

Telefon 06138 976-056

Telefax 06138 976-052

Mobilfunk: 0160 94920239

E-Mail: kiefer@kiefermedia.eu

Armin Schaum

Im Feldchen 24, 60437 Frankfurt

Telefon 069 95408775

Telefax 069 95408776

Mobilfunk: 0178 6666611

E-Mail: verlagsbuero.schaum@t-online.de

Michael Schneider

Belzweg 9, 33739 Bielefeld

Telefon 05206 3927 + 3995

Telefax 05206 3957

Mobilfunk: 0171 7678009

E-Mail: verlagsbuero-schneider.gbr@t-online.de

Doris Tiepermann

Td media-service UG

Am Weidenbach 6

82362 Weilheim

Telefon 0881 9257025

Telefax 0881 9257028

Mobilfunk: 0173 3437218

E-Mail: mail@tdmedia-service.de

Friedrich Zenk

Verlagsbüro

Kösliner Str. 11

51503 Rösrath

Telefon 02205 87411

Telefax 02205 910465

Mobilfunk: 0171 4401513

E-Mail: info@verlagsbuero-zenk.de

Österreich:

Tamara Epp

Fleischmarkt 20/1/100

A-1010 Wien

Telefon 0043-1 5125347

E-Mail: tamara.epp@chello.at



WEKA BUSINESS MEDIEN GmbH

Julius-Reiber-Straße 15, 64293 Darmstadt

Telefon 06151 3096-01

Telefax 06151 3096-00

E-Mail info@weka-businessmedien.de

www.weka-businessmedien.de

www.engine-magazin.de

www.engine-magazin.de/mediadaten2016

engine

englisch für ingenieure