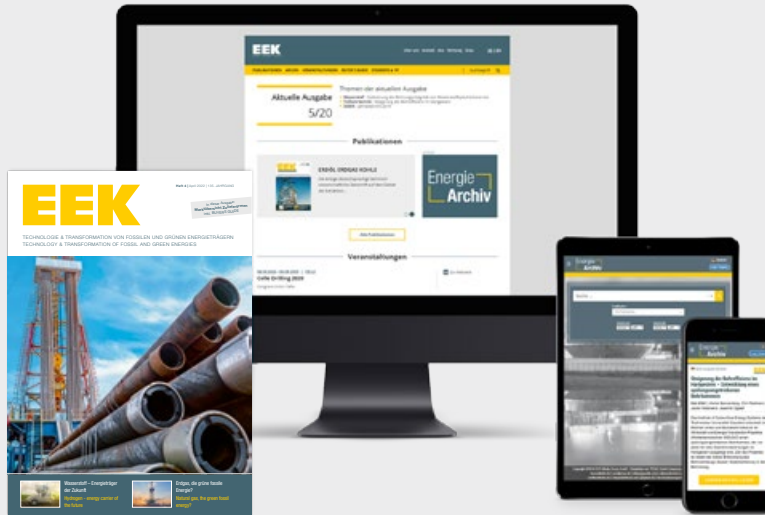


EEK

TECHNOLOGIE & TRANSFORMATION VON FOSSILEN UND GRÜNEN ENERGIETRÄGERN
TECHNOLOGY & TRANSFORMATION OF FOSSIL AND GREEN ENERGIES

MEDIADATEN 2022



Dr. Dipl. Ing. / B.Sc.

Kerstin Kogler (Chefredakteurin)

Tel.: 040/23714-142

Mobile +49 / 170 2279531

E-Mail: k.kogler@oilgaspublisher.de

Markus Wenzel (Anzeigenleitung)

Telefon: +49 40237 14-117

E-Mail: markus.wenzel@dvvmedia.com

Sabriany Harun (Anzeigentechnik)

Tel.: 040/23714-263

Fax: 040/23714-101

E-Mail: sabriany.harun@dvvmedia.com

www.oilgaspublisher.de

Titelporträt	3
Preise EEK	4
Auflagen- und Verbreitungsanalyse EEK	5
Formate	6
Buyer's Guide – Marktübersicht Zulieferungsfirmen	7
Termin- und Themenplan	8 – 9
Online	10

Redaktion / Verlag 2022

1 **Kurzcharakteristik:**

Technisch/wissenschaftliche Fachzeitschrift im 138. Jahrgang für Technologien und Transformationen von fossilen und grünen Energieträgern mit umfangreichem Nachrichtenteil. Die Fachthemen umfassen Geotechnik, Aufsuchung & Gewinnung, Verarbeitung und Anwendung von fossilen und grünen Energieträgern, Petrochemie, Konversion von Kohlenwasserstoffträgern und Treibhausgasemissionen, Geoenergie. Erscheint ab März 2022 durchgehend zweisprachig in Deutsch und Englisch.

2 **Organ:**

Offizielles Organ der wissenschaftlich/technischen Gesellschaften:

DGMK – Deutsche Wissenschaftliche Gesellschaft für Erdöl, Erdgas und Kohle, Hamburg

ÖGEW – Österreichische Gesellschaft für Erdölwissenschaften, Wien

3 **Redaktion:** Dr. Dipl.-Ing. Kerstin Kogler

4 **Jahrgang:** 138. Jahrgang 2022

5 **Erscheinungsweise:** monatlich

6 **Verlag:** DVV Media Group GmbH

Heidenkampsweg 73-75
20097 Hamburg
Telefon: 040 / 23714-100
Telefax: 040 / 23714-101
Internet: www.eek-energy.com
E-Mail: info@oilgaspublisher.de

7 **Bezugspreis:** (inkl. Versandkosten)

Jahresabonnement	Inland (inkl. MwSt.) € 410,00
	Europa (exkl. MwSt.) € 455,00

8 **Inhalts-Analyse:**

Umfangs-Analyse: 11 Ausgaben (7/8 Doppelausgabe)

Themenbereiche:	in %
Erdgas- und Erdölgewinnung/Produktionstechnik, Aufbereitung Bohr- und Fördertechnik onshore/offshore, Lagerstättentechnik, Geologie & Geophysik	24,7%
Verarbeitung & Anwendung, Raffinerietechnik, Petrochemie, Analytik, Umweltschutz, Gastechnik	15,5 %
Aktuelle Meldungen aus der Branche, Firmennachrichten, Produktinformationen	13,8 %
Anlagen- u. Pipelinetechnik, Lagerung, Transport, Speicherung, Instandhaltung, Maintenance, Sicherheitstechnik	13,5 %
Persönliche Nachrichten, Verbände/Veranstaltungen, Termine, Literatur	11,5 %
Tiefengeothermie	12,1 %
Neue Technologien, Wasserstoff	5,9 %
Sonstiges	3,0%

Anzeigenpreisliste Nr. 57

gültig ab 01.01.2022

Fachrichtung Erdöl und Erdgas: Aufsuchung & Gewinnung, Bohr- und Fördertechnik, Erdgas-Aufbereitung, Mineralölverarbeitung und Anwendung, Speicherung und Transport, Gastechnik, petrochemische Verfahrenstechnik, Energiegewinnung aus Biomassen, (Tiefen-) Geothermie, Wasserstoff, neue Technologien.

Zeitschriftenformat DIN A4 = 210 mm breit, 297 mm hoch

Satzspiegel 185 mm breit, 260 mm hoch

Anzeigenpreise inkl. Farbdruck (4c)

Anzeigengröße	Formate (Breite x Höhe in mm)		Preise in Euro
	Satzspiegel	im Anschnitt (zzgl. 3 mm Beschnitt)	
1/1 Seite	185 x 260	210 x 297	3.490,-
1/2 Seite (quer/hoch)	185 x 125/90 x 260	210 x 145 / 104 x 297	2.170,-
1/3 Seite (quer/hoch)	185 x 90/60 x 260	210 x 111 / 72 x 297	1.660,-
1/4 Seite (quer/Block)	185 x 60/90 x 125	210 x 81 / -	1.180,-
1/8 Seite (quer/Block)	185 x 30/90 x 60	-	820,-

Vorzugsplätze Titelseite 210 x 208 +3 mm Anschnitt 3.500,-

Farbzuschläge Sonderfarben 490,-

Gelegenheitsanzeigen Stellengesuche Nachlass 50 %

Beihefter 1 Blatt DIN A4 bis 120 g/m² 2.300,-

Beilagen bis 25g inklusive Postgebühren 2.010,-

Alle Anzeigenpreise verstehen sich jeweils zuzügl. der gesetzlichen MwSt.

Sonderteile Buyer's Guide – Marktübersicht »Zulieferfirmen« für die Erdöl- und Erdgasindustrie, 4x jährlich (siehe Seite 7)

Verlag DVV Media Group GmbH, Heidenkampsweg 73-75, 20097 Hamburg

Telefon (040) 23714-100

Telefax (040) 23714-101

E-mail anzeigen@oilgaspublisher.de

Anzeigenschluss Siehe Themen-/Erscheinungsplan

Zahlungsziel Zahlbar sofort nach Erhalt der Rechnung netto Kasse
Deutsche Bank Hamburg AG
IBAN: DE83 2007 0000 0020 1426 00
BIC: DEUTDEHH

Rabatte Bei Abnahme innerhalb eines Jahres
nach der Malstaffel **nach der Mengenstaffel**

bei 3 Anzeigen 3%	bei 3 Seiten 5%
bei 6 Anzeigen 5%	bei 6 Seiten 10%
bei 12 Anzeigen 10%	bei 12 Seiten 15%

Druckverfahren Offset-Druckverfahren, bis 60er Raster.

Druckunterlagen Anlieferung von Daten im PDF-Format, Version 1.3 (PDF/X-1a). Bilddaten mindestens 300 dpi.

Auflagen- und Verbreitungsanalyse

gültig ab 01.01.2022

1 Auflagen-Analyse:

Exemplare pro Ausgabe im Jahresdurchschnitt (ab 01.01.2022)

Druckauflage:	3.236
Tatsächlich verbreitete Auflage(TvA):	3.132
Verkaufte Auflage:	1.982
abonnierte Exemplare:	1.982
davon Mitgliederstücke:	1.802
Freistücke:	750
Messe / Kongressverbreitung:	400
Rest-, Archiv- und Belegexemplare:	104

2 Geografische Verbreitungs-Analyse:

Wirtschaftsraum	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
Inland	66,2	2.073
Ausland	33,8	1.059
Tatsächlich verbreitete Auflage (tvA)	100,0	3.132
Auslandsverbreitung	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
Österreich	24,1	255
Sonstiges Westeuropa	52,3	554
Osteuropa einschl. Russland	18,5	196
Übersee	5,1	54
Gesamt Ausland	100,0	309

3 Marktdurchdringung nach

Branchen/Wirtschaftszweigen/Fachrichtungen:

Empfängergruppen	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Empfänger
Gewinnung & Aufsuchung von Erdgas und Erdöl (onshore/offshore)	25,3	792
Erdgasaufbereitung/Gasversorgung und -verteilung	18,7	587
Mineralölverarbeitung	15,8	495
Petrochemie (Herstellung chemischer Grundstoffe)	12,2	383
Stahl-, Kessel- und Behälterbau, Maschinen-/Anlagenbau	1,2	37
Ingenieurbüros für bautechn./ technische Fachplanung	3,6	113
Wirtschaftsverbände, Berufsorganisationen	1,3	40
Forschung und Entwicklung im Bereich Natur- und Ingenieurwissenschaften	5,8	182
Tiefengeothermie	8,2	256
Neue Technologien, Wasserstoff	5,6	175
Keine Angaben/Sonstiges	2,3	72
Tasächlich verbreitete Auflage	100,0	3.132

Anzeigenformate

gültig ab 01.01.2022

11 Anzeigenformate: (Breite x Höhe mm)



Zeitschriftenformat: DIN A4, 210 mm breit, 297 mm hoch
Anschnittformate zzgl. 3 mm Beschnitt

Buyer's Guide

gültig ab 01.01.2022

1 Buyers Guide

Die erfolgreiche Marktübersicht der »Zulieferfirmen«

Seit über 13 Jahren ist der Buyer's Guide der relevante Marktführer für die Öl- und Gasindustrie, Geoenergiebranche und Petrochemie. Frisch und übersichtlich gestaltet, können sich Anbieter und Auftraggeber ideal präsentieren.

In dem Buyer's Guide – der Marktübersicht Zulieferungsfirmen – finden Sie Produkte und Dienstleistungen rund um die Themen Erdöl und Erdgas, Geothermie, grünen Energieträgern wie Wasserstoff und Petrochemie. Es präsentieren sich rund 80 Firmen mit 500 Produkten/Services.

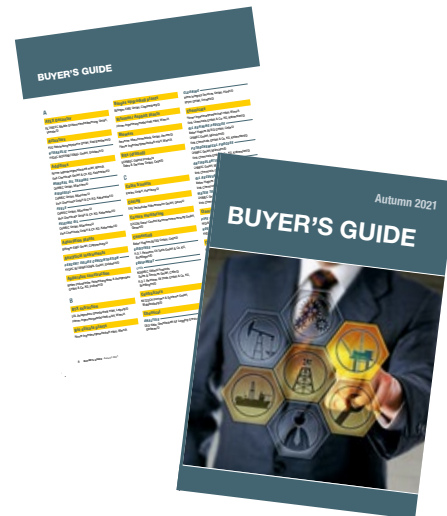
2 Erscheinungsweise:

Viermal im Jahr als Beilage in EEK 3/22, EEK 6/22, EEK 9/22, EEK 12/22

3 Jahrespreise (netto):

Der Firmengrundeintrag einschließlich Logo:
360 Euro pro Rubrik/Stichwort: 45 Euro

Sie möchten auch im Buyers Guide mit Ihren Produkten oder Dienstleistungen vertreten sein? Gern informiere ich Sie:
markus.wenzel@dvvmedia.com



Termin- und Themenplan 2022

gültig ab 01.01.2022 (Änderungen vorbehalten)

Ausgabe	Redaktionelle Schwerpunkte /Themen	Ausstellungen, Messen, Kongresse etc.
01/2022 AS: 07.12.2021 ET: 07.01.2022	Perspektiven für Erdöl & Erdgas aus Deutschland – Sicher und innovativ: Bohrtechnik, Lagerstättentechnik; Tiefen-Geothermie: Energiequelle mit Potenzial.	TAR 2022 Turnarounds, Revisionen, Potsdam, 26. – 27.01. 35. Oldenburger Rohrleitungsforum, Oldenburg, 27. – 28.01. The European Gas Conference, Wien, 31.01. – 02.02. European Hydrogen Conference (EHC), Wien, 01.02. SPE Offshore Europe, Aberdeen, 01.02. – 04.02.
02/2022 AS: 15.01.2022 ET: 09.02.2022	Verarbeitung & Anwendung , Raffinerie- und Petrochemietechnik; Rohrleitungstechnik; Pipelines: Design, Betrieb und Überwachung, Maintenance, Maschinen und Anlagentechnik. Geothermie	GeoTHERM 2021, Offenburg, 17. – 18.02. StocExpo Europe, Rotterdam, 08. – 10.03. DGMK/EAGE/GSSPE Joint Event 'Digging deeper – getting ready for future subsurface use, Online 01.02. E-World – energy & water, Essen, 08. – 10.02.
03/2022 <small>mit Buyer's Guide</small> AS: 15.02.2022 ET: 09.03.2022	Advanced Drilling Technology : Schwerpunktthema: Erdgastechnik: Aufbereitung, Transport, Verdichtung; Umweltschutz in E&P und Verarbeitung.	14. EID Kraftstoff-Forum, Hamburg, 09.03. Energy Storage Europe, Düsseldorf, 16. – 18.3. PTC – 17. Pipeline Technology Conference, Berlin 17. – 18.03. Automatisierungstreff – IT & Automation Böblingen 29. – 31.03. H2 Forum Berlin + Online, 04. – 05.04. Oil & Gas 2021, Atyrau, Kasachstan, 06. – 08.04
04/2022 AS: 15.03.2022 ET: 06.04.2022	Prozessintensivierung und Effizienz in Raffinerie und Petrochemie ; Anlagen- und Verfahrenstechnik, Umweltschutztechnik und fortschrittliche Werkstoffe; Innovative Energieträger und Energiespeicher.	Neftegaz 2022, Moskau, 18. – 21.05. SMRI Technical Conference 2022, South Dakota/USA, 03. – 06.05. Norddeutsche Geothermietagung, Hannover, 05.05. wire and tube 2022, Düsseldorf, 09. – 13.05.
05/2022 AS: 14.04.2022 ET: 11.05.2022	Tagungsausgabe der traditionellen DGMK/ÖGEW-Frühjahrstagung E&P . Geo-Energy-Systems and Surface Technologies Key Elements towards a low Carbon World; „East meets West“ : Aufsuchung & Gewinnung von fossilen und grünen Energieträgern, Moderne Bohr- und Fördertechniken	Uniti Expo Stuttgart, 17.05. – 19.05. OGU Oil&Gas 2021, Taschkent, Usbekistan, 18. – 20.05. DGMK/ÖGRW-Frühjahrstagung E&P, Celle, 01. – 02.06. EAGE Annual Conference, Madrid, 05. – 06. 06. Caspian Oil&Gas 2021, Baku 01. – 03.06.

Anzeigenschluss: (AS) / Erscheinungstermin: (ET)

Ausgabe	Redaktionelle Schwerpunkte /Themen	Ausstellungen, Messen, Kongresse etc.
06/2022 mit Buyer's Guide AS: 16.05.2022 ET: 13.06.2022	DGGMK/ÖGEW-Frühjahrstagung, ausführliche Berichterstattung über die Tagung; E&P – Aufsuchung und Gewinnung von Erdgas und Erdöl; Fortschrittliche Bohr- und Fördertechnik, Lagerstättentechnik; Erdgas: Aufbereitung, Verdichtung, Transport und Speicherung.	
07-08/2022 AS: 14.06.2022 ET: 06.07.2022	Schwerpunkt ACHEMA 2022 Exploration & Produktion von Erdgas und Erdöl in Deutschland – Jahresrückblick 2021 ; Auslandsaktivitäten der deutschen E&P Industrie; Tiefen-Geothermie; Energiespeicherung.	ACHEMA, Frankfurt/Main, 22. – 26.8.
09/2022 mit Buyer's Guide AS: 16.08.2022 ET: 07.09.2022	E&P – Aufsuchung & Gewinnung von Erdgas und Erdöl: Geologie, Geophysik, Lagerstättentechnik, Einsatz von Chemikalien in der Bohr- und Fördertechnik; Pipelines: Rehabilitation und Maintenance.	Celle Drilling 2022, Celle, September 2022 Energy Storage Europa Düsseldorf, 20. – 22.09. KIOGE 2022 Almaty, Kasachstan, 28. – 30.09. Praxisforum Geothermie Bayern, Pullach, 05. – 07.10
10/2022 AS: 14.09.2022 ET: 12.10.2022	Raffinerietechnik, Petrochemie: Anlagen-, Prozess- und Verfahrenstechnik; Moderne Instandhaltung von Großanlagen. Jahresrückblick 2022: Die Erdöl- und Erdgasindustrie in Österreich (upstream + downstream).	European Geothermal Congress 2022, Berlin, 17. – 21.10. World Geothermal Congress, Reykjavik, 17.– 21.10. Student Technical Congress, Karlsruhe, ÖGEW/DGGMK Herbsttagung, Wien
11/2022 AS: 14.10.2022 ET: 09.11.2022	Erdgas: Aufbereitung, Transport und Verdichtung, Untertagespeicherung von Erdgas ; Distribution und Anwendung; Transport, Verladung, Lagerung von Erdöl und Mineralölprodukten.	gat 2022, Offshore Energy 2022, Amsterdam, 29. – 30.11. Valve World, Düsseldorf, 29.11. – 01.12.
12/2022 mit Buyer's Guide AS: 15.11.2022 ET: 07.12.2022	E&P – Aufsuchung & Gewinnung: Bohr- und Fördertechnik, sekundäre und tertiäre Förderverfahren; Aufbereitung und Verarbeitung; Mess- & Regeltechnik, Automatisierung; Sicherheit und Umweltschutztechnik bei E&P	

Anzeigenschluss: (AS) / Erscheinungstermin: (ET)

Erfolgreich im Internet werben

Frisch und übersichtlich gestaltet bietet die Internetseite www.eek-energy.com der EEK attraktive Werbemöglichkeiten.

1 Fakten:

Da wir mit dem jüngst erfolgten Relaunch der Homepage neue Onlinewerbemöglichkeiten anbieten, gibt es noch keine Durchschnittszahlen. Die jeweils aktuellen Zahlen erhalten Sie von: markus.wenzel@dvvmedia.com

Zugriffskontrolle:

Page Impressions*:

Visits*:

Unique Visits*:

* Durchschnitt :



2 Formate und Preise:

Für die erste Zeit nach dem umfangreichen Relaunch der Website erstellen wir Ihnen gern ein individuelles Angebot.

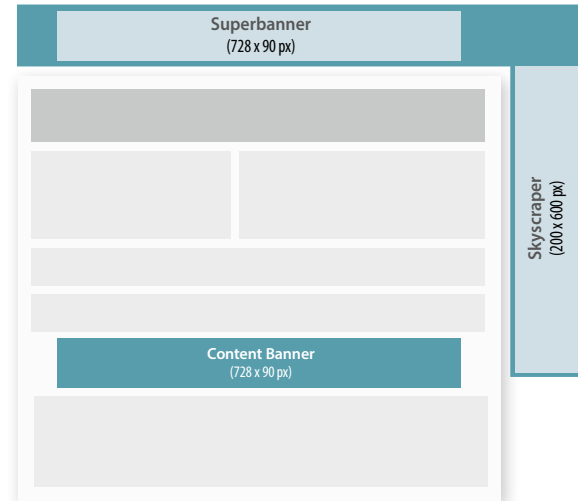
Ihr Ansprechpartner: markus.wenzel@dvvmedia.com

Werbeform	Desktop	Mobil	pro Woche*
Super Banner (Leaderboard)	728x90 Pixel 980x90 Pixel	300 x 125 Pixel	Auf Anfrage
Content Banner	728x90 Pixel	300 x125 Pixel	Auf Anfrage
Skyscraper	120 x 600 Pixel 160 x 600 Pixel 200x 600 Pixel		Auf Anfrage

3 Rabatte:

5%	2 Monate
10%	4 Monate

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.



4 Datenanlieferung / Termine:

Bitte liefern Sie **beide Formate für die Desktop und Mobile-Version**.

Mindestens 5 Werktage vor Schaltbeginn per E-Mail an:

sabriany.harun@dvvmedia.com

5 Technische Vorgaben:

- JPEG-, GIF- oder SWF-Format/ HTML5. Bitte geben Sie bei Bild-Dateien die URL mit an und bei Flash-Banner bzw. HTML5 die Nutzung eines Click-Tags.
- Dateigröße maximal 150 kB

