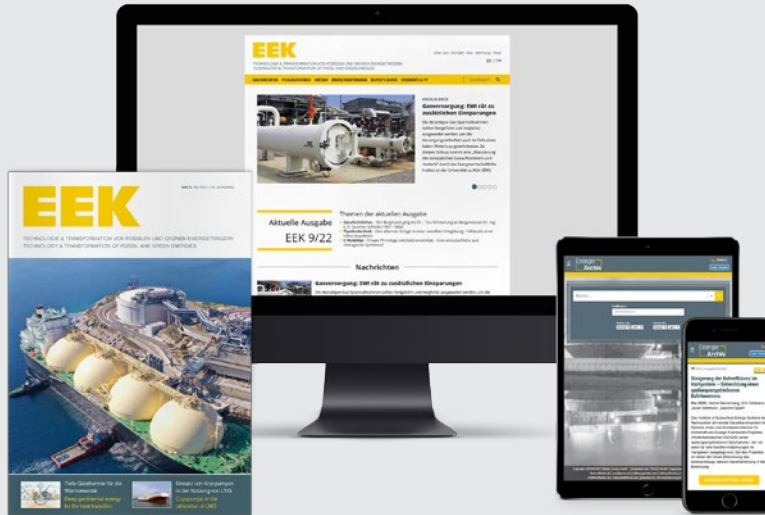


# EEK

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

# MEDIADATEN 2023





Dr. mont.  
**Kerstin Kogler** (Chefredakteurin)  
Tel.: +49 40 23714 - 142  
E-Mail: k.kogler@eek-energy.de



**Markus Wenzel** (Anzeigenleitung)  
Telefon: +49 40 23714 - 117  
E-Mail: markus.wenzel@dvvmedia.com



**Jan-Michael Jasper** (Anzeigenverkauf)  
Tel.: +49 40 23714 - 248  
E-Mail: jan-michael.jasper@dvvmedia.com



**Vera Hermanns** (Anzeigentechnik)  
Tel.: +49 40 23714 - 293  
E-Mail: vera.hermanns@dvvmedia.com

**[www.eek-energy.com](http://www.eek-energy.com)**

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

# Titelportrait / Redaktion / Verlag 2023

## 1 Kurzcharakteristik:

Technisch/wissenschaftliche Fachzeitschrift im 139. Jahrgang. EEK bietet in jeder Ausgabe ein ausgewogenes Themenspektrum von der

- Aufsuchung und Gewinnung
- Aufbereitung und Verarbeitung von Erdöl und Erdgas
- Anwendung von Mineralölprodukten
- Petrochemie
- Wasserstoff
- Tiefengeothermie, bis zur
- Konversion von Kohlenstoffträgern.

Weiter bietet das Magazin einen aktuellen, umfangreichen Informations- und Nachrichtenteil, inklusive Berichten aktueller Produkte und Dienstleistungen der Branche, Veranstaltungsberichte und einen Veranstaltungskalender. EEK erscheint durchgehend zweisprachig in Deutsch und Englisch.

## 2 Organ:

Offizielles Organ der wissenschaftlich/technischen Gesellschaften:

DGMK - Deutsche Wissenschaftliche Gesellschaft für nachhaltige Energieträger, Mobilität und Kohlenstoffkreisläufe e.V

ÖGEW - Österreichischen Gesellschaft für Energiewissenschaften

3 **Redaktion:** Dr. mont. Kerstin Kogler

4 **Jahrgang:** 139. Jahrgang 2023

5 **Erscheinungsweise:** monatlich (11 Ausgaben im Jahr)

## 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@eek-energy.com

## 7 Bezugspreis: (inkl. Versandkosten)

Jahresabonnement Inland (zzgl. MwSt.) € 435,00  
 Europa (zzgl. MwSt.) € 473,00

## 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. 58

gültig ab 01.01.2023

Fachrichtung Erdöl und Erdgas: Aufsuchung & Gewinnung, Aufbereitung und Verarbeitung von Erdöl und Erdgas. Anwendung von Mineralölprodukten, Petrochemie, Wasserstoff, Tiefengeothermie, Konversion von Kohlenstoffträgern

**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	3.590,-
1/2 Seite (quer/hoch)	185 x 125/90 x 260	210 x 145 / 104 x 297	2.280,-
1/3 Seite (quer/hoch)	185 x 90/60 x 260	210 x 111 / 72 x 297	1.750,-
1/4 Seite (quer/Block)	185 x 60/90 x 125	210 x 81 / -	1.250,-
1/8 Seite (quer/Block)	185 x 30/90 x 60	-	860,-

**Vorzugsplätze** Titelseite 210 x 208 +3 mm Anschnitt 3.700,-

**Farbzuschläge** Sonderfarben 490,-

**Gelegenheitsanzeigen** Stellengesuche Nachlass 50 %

**Beihefter** 1 Blatt DIN A4 bis 120 g/m<sup>2</sup> 2.300,-

**Beilagen** bis 25g inklusive Postgebühren 2.010,-

Alle Anzeigenpreise verstehen sich jeweils zuzügl. der gesetzlichen MwSt.

**Sonderteile** Der Buyer's Guide dient als Marktübersicht und Bezugsquellenverzeichnis. Übersichtlich nach Stichworten geordnet finden Sie Angebote der Zulieferer für die Branchen der fossilen und grünen Energie. Erscheint 4x jährlich (siehe Seite 9)

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

**Telefon** (040) 23714-100

**Telefax** (040) 23714-101

**E-mail** anzeigen@eek-energy.com

**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.

## Anzeigenformate

gültig ab 01.01.2023

### 11 Anzeigenformate: (Breite x Höhe mm)



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

# Termin- und Themenplan 2023

gültig ab 01.01.2023 (Änderungen vorbehalten)

Ausgabe	Redaktionelle Schwerpunkte / Themen	Ausstellungen, Messen, Kongresse etc.
<b>01/2023</b> AS: 07.12.2022 ET: 06.01.2023	Perspektiven Energieträger in Deutschland (ÖL, Gas, H2, etc): Tiefbohrtechnik, Lagerstättentechnik, Innovative Energieträger und Energiespeicher, Wasserstoff	HyVolution 2023, Paris, 01. - 02.02.
<b>02/2023</b> AS: 11.01.2023 ET: 08.02.2023	<b>Verarbeitung &amp; Anwendung</b> , Raffinerie- und Petrochemietechnik; Rohrleitungstechnik; Pipelines: Geologie & Geophysik, Anlagen-, Prozess- und Verfahrenstechnik	Egypt Petroleum Show, Kairo, 13. - 15.02.
<b>03/2023</b> mit Buyer's Guide AS: 08.02.2023 ET: 08.03.2023	<b>Advanced Drilling Technology</b> : Schwerpunktheft: Tiefbohrtechnik, Erdgastechnik, Tiefengeothermie	GeoTHERM 2023, Offenburg, 02. - 03.03. 9th International LNG Congress, Düsseldorf, 06. - 07.03. StocExpo Europe, Rotterdam, 14. - 16.03. 15. EID Kraftstoff Forum 22. - 23.03. The European Gas Conference, Wien, 27. - 29.03. European Hydrogen Conference (EHC), Wien, 29.03. Automatisierungstreff – IT & Automation, Böblingen, 28. - 30.03. 35. Oldenburger Rohrleitungsforum, Oldenburg, 30. - 31.03.
<b>04/2023</b> AS: 08.03.2023 ET: 05.04.2023	Prozessintensivierung und Effizienz in <b>Raffinerie</b> und <b>Petrochemie</b> ; Innovative Energieträger und Energiespeicher, Untertagespeicherung von Erdgas, Wasserstoff	Oil & Gas 2023, Atyrau, Kasachstan, 05. - 07.04. World Geothermal Congress, Reykjavik, 17. - 21.04. HANNOVER MESSE: Industrie 4.0, Hannover, 17. - 21.04. Workshop Kolbenverdichter, Rheine, 26. - 27.04.
<b>05/2023</b> AS: 12.04.2023 ET: 10.05.2023	Tiefbohrtechnik, Produktionstechnik, Tiefengeothermie	Offshore Technology Conference (OTC), Houston, 01. - 04.05. Handelsblatt Wasserstoffgipfel, Salzgitter, 03. - 04.05. 18th Pipeline Technology Conference, Berlin, 08. - 11.05. OGU Oil Gas Uzbekistan, Tashkent, 17. - 19.05. Petrochemical & Refining Congress, Wien, 22. - 23.05. E-World – energy & water, Essen, 23. - 25.05. Caspian Oil&Gas 2023, Baku, 31.05. - 02.06.

Anzeigenschluss: (AS) / Erscheinungstermin: (ET)

Ausgabe	Redaktionelle Schwerpunkte /Themen	Ausstellungen, Messen, Kongresse etc.
<b>06/2023</b> mit Buyer's Guide AS: 10.05.2023 ET: 08.06.2023	Tiefbohrtechnik, Produktionstechnik, Lagerstättentechnik, Erdgastechnik	84th EAGE Annual Conference + Exhibition, Wien, 05. - 08.06. H2 Forum, Berlin, 06. - 07.06. Jahrestreffen der Analytiker, Hamburg, 22. - 23.06.
<b>07-08/2023</b> AS: 09.06.2023 ET: 07.07.2023	Tiefengeothermie, Wasserstoff	
<b>09/2023</b> mit Buyer's Guide AS: 09.08.2023 ET: 06.09.2023	Rohrleitungstechnik, Pipelines, Produktionstechnik, Lagerstättentechnik, Geologie & Geophysik	gat   wat 2023, Köln, 06. - 07.09. Celle Drilling 2023, Celle, 12. - 13.09. World Petroleum Congress 2023, Calgary, 17. - 21.09.
<b>10/2023</b> AS: 13.09.2023 ET: 11.10.2023	<b>Raffinerietechnik, Petrochemie:</b> Raffinerie und Petrochemie, Untertagespeicherung von Erdgas, Anlagen- Prozess- und Verfahrenstechnik	Offshore Energy 2023, Amsterdam, A+A 2023, Düsseldorf, 23. - 27.10.
<b>11/2023</b> AS: 11.10.2023 ET: 08.11.2023	<b>Rohrleitungstechnik, Pipelines;</b> Erdgastechnik, Wasserstoff	
<b>12/2023</b> mit Buyer's Guide AS: 08.11.2023 ET: 06.12.2023	<b>Tiefbohrtechnik,</b> Produktionstechnik, Tiefengeothermie	World Energy Congress 2023, Rotterdam, 04. - 07.12.

Anzeigenschluss: (AS) / Erscheinungstermin: (ET)

# Auflagen- und Verbreitungsanalyse

gültig ab 01.01.2023

## 1 Auflagen-Analyse:

Basis: 3. und 4. Quartal 2022

<b>Verbreitung gesamt</b>	<b>4.102</b>
davon gedruckt	2.214
davon digital	1.888
<b>Verbreitung nach Empfängern</b>	<b>3.113</b>
Verkaufte Auflage	1.941
Einzel-Abonnements	1.913
Digitale Nutzerlizenzen	28
Branchenversand & Aktionsstücke	764
Archiv- und Belegexemplare	408
<b>Anteil Ausland an Empfängern</b>	<b>685</b>

## 2 Geografische Verbreitungs-Analyse:

Wirtschaftsraum	Anteil an Verbreitung nach Empfängern	
Inland	78 %	2.428 Exemplare
Ausland	22 %	685 Exemplare

## 3 Branchen/Wirtschaftszweige/Fachrichtungen/Berufsgruppen

Empfängergruppen	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
<b>Energiewirtschaft</b>	84,5	3.466
▪ Mineralöl		
▪ Strom		
▪ Gas		
▪ Erneuerbare Energieen		
Dienstleistung, Verbände, Politik	14,6	599
Sonstige	<b>0,9</b>	<b>37</b>
<b>Verbreitung</b>	<b>100,0</b>	<b>4.102</b>

## 4 Tätigkeitsmerkmal: Aufgabenbereich

	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
Unternehmensleitung	80,9	3.318
<b>Abteilungs- und Bereichsleitung</b> aus den Bereichen: Einkauf, Unternehmensentwicklung, Pricing	17,5	718
Sonstige	1,6	66
<b>Verbreitung</b>	<b>100,0</b>	<b>4.102</b>

Andere Tätigkeitsmerkmale werden nicht erhoben, da der Nutzungswert dieser Fachzeitschrift beim Empfänger hiervon nicht abhängig ist.



## Buyer's Guide

gültig ab 01.01.2023

### 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 sowie für grüne Energieträger. Frisch und übersichtlich gestaltet, können sich Anbieter und Auftraggeber ideal präsentieren.

Im Buyer's Guide – der Marktübersicht Zulieferfirmen – finden Sie ca. 500 Produkte und Dienstleistungen rund um die Themen Erdöl, Erdgas und Petrochemie, Tiefengeothermie sowie grüne Energieträger wie Wasserstoff.

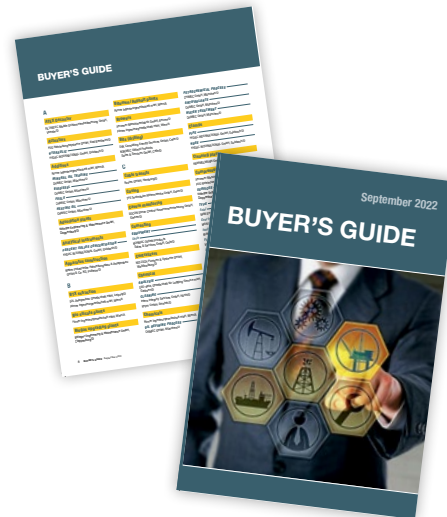
### 2 Erscheinungsweise:

Viermal im Jahr als Beilage in EEK 3/23, EEK 6/23, EEK 9/23, EEK 12/23

### 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](mailto:markus.wenzel@dvvmedia.com)



## Online

gültig ab 01.01.2023

### Erfolgreich im Internet werben

Frisch und übersichtlich gestaltet bietet die Internetseite [www.eek-energy.com](http://www.eek-energy.com) der EEK attraktive Werbemöglichkeiten.

#### 1 Fakten:

##### Zugriffskontrolle:

Page Impressions\*: 11.326

Visits\*: 552

Unique Visits\*: 400

\* Durchschnitt : 01. September 2021 - 01. August 2022/messbare Reichweite



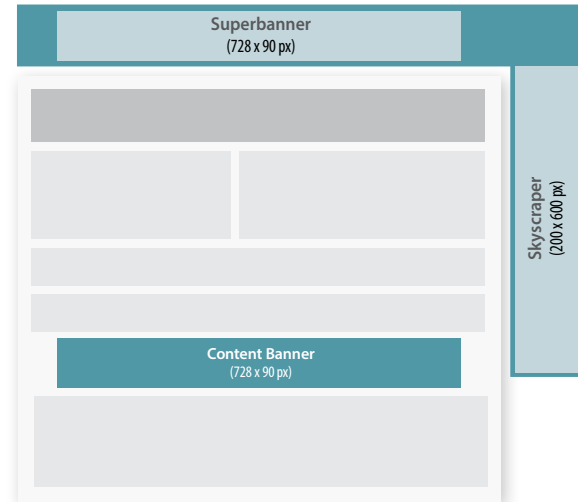
#### 2 Formate und Preise:

Werbeform	Desktop	Mobil	pro Monat*
Super Banner (Leaderboard)	728x90 Pixel 980x90 Pixel	300 x 125 Pixel	€ 1.700,-
Content Banner	728x90 Pixel	300x125 Pixel	€ 1.400,-
Skyscraper	120x600 Pixel 160 x 600 Pixel 200x 600 Pixel		€ 1.700,-

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

#### 3 Datenanlieferung / Termine:

Bitte liefern Sie **beide Formate für die Desktop und Mobile-Version**.  
Mindestens 5 Werktage vor Schaltbeginn per E-Mail an:  
[vera.hermanns@dvvmedia.com](mailto:vera.hermanns@dvvmedia.com)



#### 4 Technische Vorgaben:

- JPEG-, GIF- oder 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

