


www.ehp-magazin.de

Ausgaben + Termine	Erzeugung   Speicher	Netze	Anschluss-/Kundenanlagen	Messung   Abrechnung	Messen   Veranstaltungen
<b>1 – 2</b> ET: 04.02.2020 AS/DU: 17.01.2020 RS: 02.12.2019	<b>Erneuerbare Energien</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Biomasse</li> <li>▪ Biogas</li> <li>▪ Geothermie</li> <li>▪ Solarthermie</li> <li>▪ Vergasungsverfahren</li> <li>▪ Biogaserzeugung</li> <li>▪ Verbrennungstechniken für feste Biomasse</li> <li>▪ Rauchgasreinigung</li> <li>▪ Wärmepumpen</li> <li>▪ Wasserstoff</li> <li>▪ synthetische Kraftstoffe</li> </ul>	<b>Netzbautechnik</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ KMR-Systeme</li> <li>▪ flexible Rohrsysteme</li> <li>▪ Netzüberwachung</li> <li>▪ Muffenmontage</li> <li>▪ Mess-/Steuer-/Regeltechnik</li> <li>▪ IT-Lösungen zur Netzplanung/-berechnung</li> <li>▪ Armaturen</li> <li>▪ Digitalisierung</li> <li>▪ Quartiersversorgung</li> </ul>		<b>Zählerfernauslesung/ Smart Metering</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wärme-/Kältezähler</li> <li>▪ Zählermanagement</li> <li>▪ Funksysteme</li> <li>▪ Bus-Systeme</li> <li>▪ IT-Lösungen</li> <li>▪ Abrechnungssoftware</li> <li>▪ Smart-Meter-Gateway</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ E-world energy &amp; water   11. – 13.02.2020   Essen</li> <li>▪ 34. Oldenburger Rohrleitungsforum 2020   13. – 14.02.2020   Oldenburg</li> <li>▪ Jahrestagung Energie-Contracting   27.02.2020   Berlin</li> <li>▪ World Sustainable Energy Days   04. – 06.03.2020   Wels/Österreich</li> <li>▪ GeoTherm expo &amp; Congress   05. – 06.03.2020   Offenburg</li> </ul>
<b>3</b> ET: 03.03.2020 AS/DU: 14.02.2020 RS: 20.01.2020	<p>Messeausgabe zu den Fachtagen Fernwärme mit dem gesamten Themenspektrum der Fernwärmebranche.</p>  <p>#ffw2020   www.fachtage-fernwaeirme.de</p>				<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fernwärmetage Österreich   09. – 10.03.2020   Innsbruck</li> <li>▪ Energy Storage Europe   10. – 12.03.2020   Düsseldorf</li> <li>▪ SHK Essen 2020   10. – 13.03.2020   Essen</li> <li>▪ Energiewende in der Wohnungswirtschaft   17. – 18.03.2020   Magdeburg</li> <li>▪ <b>Fachtag Fernwärme   18. – 19.03.2020   Kassel</b></li> <li>▪ VGB-Tagung »Dampferzeuger, Industrie- und Heizkraftwerke, BHKW 2020«   18. – 19.03.2020   Papenburg</li> <li>▪ Tube   30.03. – 03.04.2020   Düsseldorf</li> <li>▪ Bioenergie – expo &amp; congress   03. – 05.04.2020   Offenburg</li> </ul>
<b>4 – 5</b> ET: 07.04.2020 AS/DU: 20.03.2020 RS: 24.02.2020	<b>Kraftwerkstechnik</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gasturbinen</li> <li>▪ Dampfturbinen</li> <li>▪ Feuerungssysteme</li> <li>▪ Kesselsysteme</li> <li>▪ Blockheizkraftwerke</li> <li>▪ Brennstoffversorgung/-aufbereitung</li> <li>▪ Wärmeübertrager</li> <li>▪ Pumpensysteme</li> <li>▪ Rauchgasreinigung</li> <li>▪ Digitalisierung</li> </ul>	<b>Netzbetrieb/-instandhaltung/-optimierung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Netzüberwachung</li> <li>▪ Leittechnik</li> <li>▪ GIS-Systeme</li> <li>▪ Netzsimulationssysteme</li> <li>▪ Druckhaltung</li> <li>▪ Pumpenbetrieb</li> <li>▪ Assetmanagement</li> <li>▪ Rohrfrostverfahren</li> <li>▪ Anbohrverfahren</li> <li>▪ Pumpenregelung</li> <li>▪ Wasseraufbereitung</li> <li>▪ Schachtüberwachung</li> <li>▪ Armaturen</li> </ul>	<b>Hausanschluss, Anschluss-/Kundenanlagen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hausanschlussleitung</li> <li>▪ Mehrsparten-Hauseinführung</li> <li>▪ Kompaktstationen</li> <li>▪ Wohnungsstationen</li> <li>▪ Wärmeübertrager</li> <li>▪ Druckhaltung</li> <li>▪ Wasseraufbereitung</li> <li>▪ Pumpen</li> <li>▪ Mess-/Steuer-/Regeltechnik</li> <li>▪ Digitalisierung</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hannover Messe   20. – 24.04.2020   Hannover</li> <li>▪ IFH/Intherm   21. – 24.04.2020   Nürnberg</li> <li>▪ BHKW-Jahreskonferenz   12. – 13.05.2020   Dresden</li> <li>▪ Energie-Tage St. Gallen   St. Gallen/Schweiz</li> </ul>
<b>6</b> ET: 02.06.2020 AS/DU: 13.05.2020 RS: 20.04.2020	<b>Dezentrale Kraft-Wärme-Kopplung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Brennstoffzellen</li> <li>▪ Blockheizkraftwerke</li> <li>▪ Mikro-KWK</li> <li>▪ Mikro-Gasturbinen</li> <li>▪ Virtuelle Kraftwerke</li> <li>▪ Wärmepumpen</li> <li>▪ Leittechnik</li> <li>▪ Quartiersversorgung</li> </ul> <b>Erneuerbare Energien</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Biomasse</li> <li>▪ Biogas</li> <li>▪ Geothermie</li> <li>▪ Solarthermie</li> <li>▪ Vergasungsverfahren</li> <li>▪ Biogaserzeugung</li> <li>▪ Verbrennungstechniken für feste Biomasse</li> <li>▪ Rauchgasreinigung</li> <li>▪ Wärmepumpen</li> <li>▪ Wasserstoff</li> <li>▪ synthetische Kraftstoffe</li> </ul>	<b>Inspektions- und Leckortungsverfahren</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Akustische Korrelationsanalyse</li> <li>▪ Ultraschallprüfmolch</li> <li>▪ Thermografie</li> <li>▪ Nordisches System</li> <li>▪ NiCr-System</li> <li>▪ Digitalisierung</li> </ul>	<b>Trinkwassererwärmung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Speichersysteme</li> <li>▪ Durchflusssysteme</li> <li>▪ Legionellenprophylaxe</li> <li>▪ Wärmeübertrager</li> <li>▪ Mess-/Steuer-/Regeltechnik</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ VfW-Jahreskongress Contracting   Juni 2020   Berlin</li> <li>▪ BDEW-Kongress 2020   17. – 18.06.2020   Berlin</li> <li>▪ VGB-Tagung »Dampfturbinen im Betrieb«   17. – 18.06.2020   Köln</li> <li>▪ Servparc   17. – 18.06.2020   Frankfurt am Main</li> <li>▪ Intersolar Europe 2020   17. – 19.06.2020   München</li> </ul>



www.ehp-magazin.de

Ausgaben + Termine	Erzeugung   Speicher	Netze	Anschluss-/Kundenanlagen	Messung   Abrechnung	Messen   Veranstaltungen
<b>7 – 8</b> ET: 07.07.2020 AS/DU: 19.06.2020 RS: 25.05.2020	<b>Kälteversorgung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fernkälte</li> <li>Absorptions-/Kompressionskälteanlagen</li> </ul> <b>Wärme-/Kältespeicher</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Berechnungsmodelle</li> <li>Bauarten</li> <li>Auslegung</li> <li>Speicherbau</li> <li>Speicherbetrieb</li> <li>Eisspeicher</li> </ul>	<b>Effiziente Wärmeverteilung mit flexiblen Rohrleitungen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kunststoffmediumrohre</li> <li>Muffensysteme</li> <li>Muffenmontage</li> <li>Netzüberwachung</li> <li>IT-Lösungen zur Netzplanung</li> <li>Quartiersnetze</li> </ul>		<b>Wärme-/Kältemessung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Heizkostenverteiler</li> <li>Zählerfernauslesung</li> <li>IT-Lösungen</li> <li>Zählermanagement</li> <li>Smart Metering</li> <li>Funksysteme</li> <li>Bus-Systeme</li> </ul>	
<b>9</b> ET: 01.09.2020 AS/DU: 14.08.2020 RS: 20.07.2020	<b>Erneuerbare Energien</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Biomasse</li> <li>Biogas</li> <li>Geothermie</li> <li>Solarthermie</li> <li>Vergasungsverfahren</li> <li>Biogaserzeugung</li> <li>Verbrennungstechniken für feste Biomasse</li> <li>Rauchgasreinigung</li> <li>Wärmepumpen</li> <li>Wasserstoff</li> <li>synthetische Kraftstoffe</li> </ul>	<b>Netzbetrieb/-instandhaltung/-optimierung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Netzüberwachung</li> <li>Leittechnik</li> <li>GIS-Systeme</li> <li>Netzsimulationssysteme</li> <li>Druckhaltung</li> <li>Pumpenbetrieb</li> <li>Assetmanagement</li> <li>Rohrfrostverfahren</li> <li>Anbohrverfahren</li> <li>Netz-Simulation</li> <li>Pumpenregelung</li> <li>Wasseraufbereitung</li> <li>Druckhaltung</li> <li>Schachtüberwachung</li> <li>Armaturen</li> </ul>	<b>Strategien und Maßnahmen zur Erreichung niedriger Rücklauftemperaturen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Hausstationen</li> <li>Kompaktstationen</li> <li>IT-Lösungen</li> <li>Netzbetrieb</li> <li>Mess-/Steuer-/Regeltechnik</li> <li>Digitalisierung</li> </ul>	<b>Wärme-/Kältemessung und Wärmeabrechnung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zählermanagement</li> <li>Zählerinstandsetzung</li> <li>Wärmezähler</li> <li>Temperaturfühler</li> <li>Heizkostenverteiler</li> <li>Zählerfernauslesung</li> <li>IT-Lösungen</li> <li>Abrechnungssoftware</li> <li>Smart Metering</li> <li>Gateway-Administration</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oesterreichs Energie Kongress   16. – 17.09.2020   Wien/Österreich</li> <li>25. Dresdner Fernwärme-Kolloquium   September 2020   Dresden</li> </ul>
<b>10</b> ET: 06.10.2020 AS/DU: 18.09.2020 RS: 24.08.2020	<b>Dezentrale Kraft-Wärme-Kopplung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Brennstoffzellen</li> <li>Blockheizkraftwerke</li> <li>Mikro-KWK</li> <li>Mikro-Gasturbinen</li> <li>Virtuelle Kraftwerke</li> <li>Wärmepumpen</li> <li>Leittechnik</li> <li>Quartiersversorgung</li> </ul> <b>Kälteversorgung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fernkälte</li> <li>Absorptions-/Kompressionskälteanlagen</li> <li>Kältespeicher</li> </ul>	<b>Ausbaustrategien für Wärmenetze</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>IT-Lösungen zur Netzplanung/-berechnung</li> <li>Netzsimulationssysteme</li> <li>Nahwärmenetze</li> <li>hydraulische Kopplung bestehender Netze</li> <li>Quartiersversorgung</li> <li>Digitalisierung</li> </ul>	<b>Trinkwassererwärmung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Speichersysteme</li> <li>Durchflusssysteme</li> <li>Legionellenprophylaxe</li> <li>Wärmeübertrager</li> <li>Mess-/Steuer-/Regeltechnik</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>B.KWK-Kongress   Berlin</li> <li>Chillventa   13. – 15.10.2020   Nürnberg</li> <li>KWK-Jahreskonferenz   10. – 11.11.2020   Dresden</li> <li>energy decentral   17. – 20.11.2020   Hannover</li> </ul>
<b>11 – 12</b> ET: 03.11.2020 AS/DU: 16.10.2020 RS: 21.09.2020	<b>Kraftwerkstechnik</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gasturbinen</li> <li>Dampfturbinen</li> <li>Feuerungssysteme</li> <li>Kesselsysteme</li> <li>Blockheizkraftwerke</li> <li>Brennstoffversorgung/-aufbereitung</li> <li>Wärmeübertrager</li> <li>Pumpensysteme</li> <li>Rauchgasreinigung</li> <li>Digitalisierung</li> </ul> <b>Wärme-/Kältespeicher</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Berechnungsmodelle</li> <li>Auslegung</li> <li>Speicherbau</li> <li>Speicherbetrieb</li> </ul>	<b>Qualitätsmanagement und -sicherung im Fernwärmeleitungsba</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>KMR-Systeme</li> <li>flexible Rohrsysteme</li> <li>Netzüberwachung</li> <li>Leckageortung</li> <li>Muffenmontage</li> <li>Rohrleitungsba</li> <li>Mess-/Steuer-/Regeltechnik</li> <li>Armaturen</li> </ul>	<b>Anschluss-/Kundenanlagen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Trinkwassererwärmungssysteme</li> <li>Mehrsparten-Hauseinführung</li> <li>Legionellenprophylaxe</li> <li>Wärmespeicher</li> <li>Wärmeübertrager</li> <li>Pumpen</li> <li>Mess-/Steuer-/Regeltechnik</li> <li>Digitalisierung</li> </ul>	<b>Wärme-/Kältemessung und Wärmeabrechnung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zählermanagement</li> <li>Zählerinstandsetzung</li> <li>Wärmezähler</li> <li>Temperaturfühler</li> <li>Heizkostenverteiler</li> <li>Zählerfernauslesung</li> <li>IT-Lösungen</li> <li>Abrechnungssoftware</li> <li>Smart Metering</li> <li>Gateway-Administration</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Powergen Europe   November</li> <li>GET Nord   19. – 21.11.2020   Hamburg</li> <li>PMR Expo   27. – 29.11.2020   Köln</li> <li>Valve World   01. – 03.12.2020   Düsseldorf</li> </ul>

**Ständige Rubriken:** Blickpunkt Energie (Energiamarkt, Termine, Personen, Erneuerbare Energien, Publikationen), Blickpunkt Industrie (Produkte & Verfahren, Unternehmen), Blickpunkt AGFW, Im Gespräch, Industrie-Gespräch, Kommentar

**Ständige Fachthemen:** Energiepolitik, Energiewirtschaft, Energierecht, Stadtentwicklung, Quartiersversorgung, Energiedienstleistung/Contracting, Erneuerbare Energien, Kraftwerkstechnik, Kraft-Wärme-Kopplung, Speicher, Nah-/Fernwärme, Kälteversorgung, Wärmeverteilung, Anschluss-/Kundenanlagen, Wärmemessung/-abrechnung



Formate			Preise		
Format	Satzspiegel-Formate Breite x Höhe in mm	Anschnitt-Formate** Breite x Höhe in mm	Grundpreis s/w	Farbzuschlag 4c (Euroskala)	Preis 4c
Titelseite*	190 x 188	–	–	–	4 045,- EUR
Innentitel*	82 x 242	–			
U2 und U4	185 x 268	210 x 297	2 490,- EUR	1 320,- EUR	3 810,- EUR
2/1	394 x 268	420 x 297	3 780,- EUR	1 590,- EUR	5 370,- EUR
1/1 und U3	185 x 268	210 x 297	2 090,- EUR	1 320,- EUR	3 410,- EUR
2/3 hoch quer	126 x 268	139 x 297	1 695,- EUR	1 020,- EUR	2 715,- EUR
	185 x 178	210 x 192			
Juniorpage	126 x 180	136 x 195	1 475,- EUR	1 020,- EUR	2 495,- EUR
1/2 hoch quer	97 x 268	110 x 297	1 165,- EUR	1 020,- EUR	2 185,- EUR
	185 x 132	210 x 147			
1/3 hoch quer	68 x 268	81 x 297	980,- EUR	840,- EUR	1 820,- EUR
	185 x 88	210 x 103			
1/4 hoch quer hoch 2-spaltig	39 x 268	52 x 297	655,- EUR	840,- EUR	1 495,- EUR
	185 x 66	210 x 81			
	97 x 132	–			
1/8 hoch quer	97 x 66	–	525,- EUR	555,- EUR	1 080,- EUR
	185 x 32	–			
Millimeterpreis je Spalte (à 53 mm) bei Formaten < 1/8 Seite			3,90 EUR		
Farbzuschlag bei mm-Anzeigen bis 4c (Euroskala)			555,- EUR		

\***Titelseiten-Anzeige:** Nur 4c buchbar, kein Rücktrittsrecht.  
Lieferumfang: Vollflächiges Bildmotiv auf der Titelseite im  
Format 190mm x 188mm (B x H).  
+ Anzeige auf Seite 3 im Format 82mm x 242mm (Satzspiegel) (B x H).

**4. Umschlagseite:** Die Versandaufgabe erhält oben rechts ein ablösbares Adress-  
etikett (gemäß Postvorschriften). Banderolen werden auf der Hefrückseite mit  
einem oder zwei Klebepunkten fixiert.

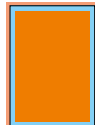


**Wichtiger Hinweis:** In jeder Ausgabe kann eine Sonderwerbeform, die entweder neben oder über die Titelseite plziert ist, erscheinen (siehe Seite 12).

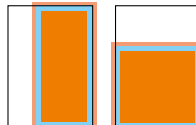
Alle Formate in mm (Breite x Höhe). Sonderwerbeformen auf Anfrage.



**Titelseite:**  
Satzspiegel: 190 x 188

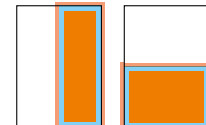


**1/1 Seite:**  
Satzspiegel: 185 x 268  
Anschnitt-Format: 210 x 297\*\*



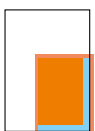
**2/3 Seite hoch:**  
Satzspiegel: 126 x 268  
Anschnitt-Format: 139 x 297\*\*

**2/3 Seite quer:**  
Satzspiegel: 185 x 178  
Anschnitt-Format: 210 x 192\*\*

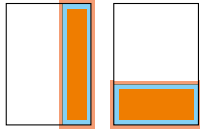


**1/2 Seite hoch:**  
Satzspiegel: 97 x 268  
Anschnitt-Format: 110 x 297\*\*

**1/2 Seite quer:**  
Satzspiegel: 185 x 132  
Anschnitt-Format: 210 x 147\*\*

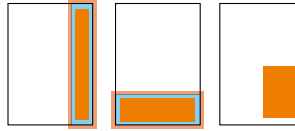


**Juniorpage:**  
Satzspiegel: 126 x 180  
Anschnitt-Format: 136 x 195\*\*



**1/3 Seite hoch:**  
Satzspiegel: 68 x 268  
Anschnitt-Format: 81 x 297\*\*

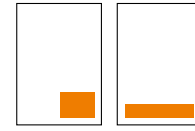
**1/3 Seite quer:**  
Satzspiegel: 185 x 88  
Anschnitt-Format: 210 x 103\*\*



**1/4 Seite hoch 1-spaltig:**  
Satzspiegel: 39 x 268  
Anschnitt-Format: 52 x 297\*\*

**1/4 Seite quer:**  
Satzspiegel: 185 x 66  
Anschnitt-Format: 210 x 81\*\*

**1/4 Seite hoch 2-spaltig:**  
Satzspiegel: 97 x 132



**1/8 Seite hoch:**  
Satzspiegel: 97 x 66

**1/8 Seite quer:**  
Satzspiegel: 185 x 32



\*\* **Achtung!** Zuzüglich 3 mm Beschnitt an allen Seiten, inklusive Beschnittmarken. Anschnittgefährdete Text- und Bildelemente müssen oben und unten mindestens 5 mm, seitlich 10 mm vom beschnittenen Endformat entfernt liegen (Beschnitt-Toleranzen).