# MEDIADATEN 2026 - Digital elektroniknet.de

### Inhaltsverzeichnis

Titel Porträt	3	Webinare	
Zielgruppe	4	Whitepaper Promotion	16
Werbeformen elektronikn	net.de 5	Online Advertorial Marktübersichten	17
Werbeformen Newsletter	6	Online Themenwochen	18
Newsletter Termine	7	Exklusive Microsite	19
Matchmaker+	13	Exklusive Umfragen	20
Customized Newsletter Direct-Link-Program	14	Ignite	21
Social-Media-Werbeoptic	onen 15	Events	22
		Kontakte	23

## Der führende Webdienst für die Elektronikindustrie

Der führende IVW-geprüfte Webdienst für die Elektronikindustrie bündelt den Content der Medienmarken "Markt&Technik", "Elektronik automotive" und "Elektronik medical" im Web, berichtet rund um die Uhr über alle wichtigen Trends, Produkte und Unternehmens-News der Branche und verfügt zusätzlich über ein umfassendes Anbieterverzeichnis (Matchmaker+) mit rund 13.000 Firmeneinträgen.

Elektronik-Entscheider aus Entwicklung, Einkauf und Management können sich in 15 Rubriken maßgeschneidert informieren. Neben News und technischen Fachbeiträgen sorgen Karriere-Tipps, die wichtigsten Köpfe der Elektronik-Branche, Bildergalerien, ein umfassendes Lexikon, nützliche Whitepaper und ebenso informative wie unterhaltsame Videos dafür, dass für viele Entscheider elektroniknet.de ihre wichtigste Informationsquelle im Berufsleben ist.

Für das Business-Netzwerk arbeitet mit 11 Redakteuren eine der größten Elektronik-Fachredaktionen der Welt.

#### **Zielgruppe**

- Entwickler, Konstrukteure, Forscher
- Unternehmens-, Geschäftsführung, Behördenleitung
- Einkauf und Beschaffung
- Produktion, Fertigung, Qualitätskontrolle
- Verkauf, Vertrieb
- Aus den Geschäftsfeldern Industrieelektronik, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik sowie Automobilelektronik, Fahrzeugbau, Maschinenbau

#### Rubriken

Automation, Automotive, Halbleiter, Distribution, E-Mechanik + Passive Bauelemente, Elektronikfertigung, Embedded, Kommunikation, Messen + Testen, Optoelektronik, Power, Karriere, Medizintechnik, Verteidigungstechnik, IT & Security.



Seitenaufrufe im Jahr:

> 5,8 Mio.\*

Firmen im Anbieterverzeichnis

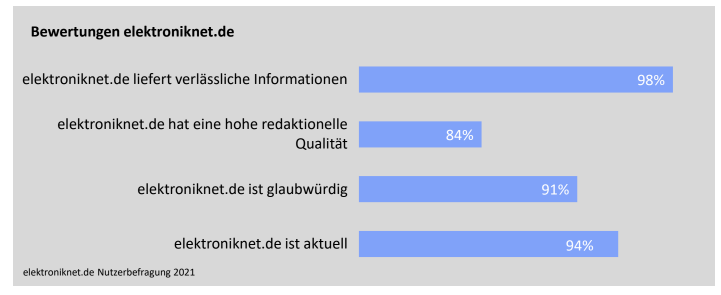
Matchmaker+:

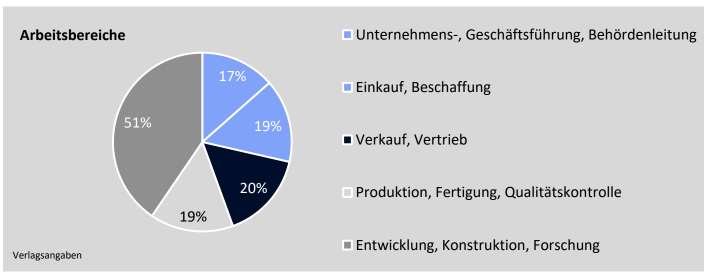
> 13.000



\*Quelle: IVW 01.09.2024 - 31.08.2025

### Zielgruppe



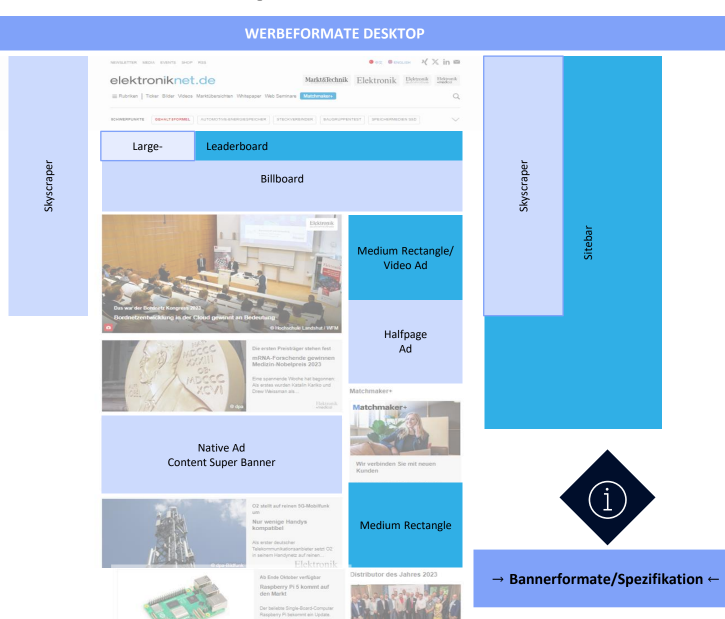


#### **Produktinteresse**

- Aktive Bauelemente
- Passive Bauelemente
- Elektromechanik
- Optoelektronik
- Displays
- Messtechnik, Testsysteme
- Automotive
- Automatisierungstechnik
- Elektronikfertigung
- Stromversorgungen
- Industrie 4.0 / IIoT / KI
- Safety & Security
- Medizintechnik
- Distribution
- Kommunikationstechnik

Verlagsangaben

### Werbeformen & -preise elektroniknet.de

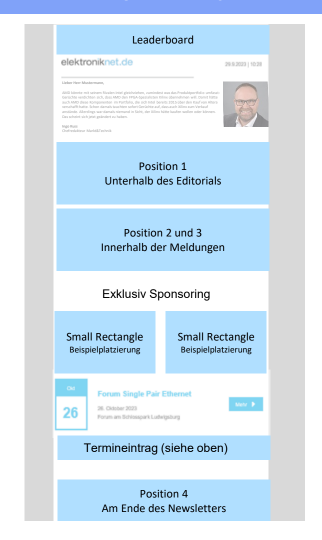


WERBEFORMEN	Tausend-Kontakt-Preis
Leaderboard	270 €
Skyscraper	210 €
Medium Rectangle Pos. 1 & 2	210 €
Medium Rectangle Pos. 3	130 €
Large Leaderboard	340 €
Billboard	400 €
Halfpage Ad	310 €
Sitebar	390 €
Video Ad / Outstream	210€
Native Ad	400 €
Content Super Banner	400 €
Wallpaper 1 (Leaderboard + Skyscraper)	390 €
Wallpaper 2 (Large Leaderboard + Halfpage Ad)	430 €
Fireplace	510 €
Sitebranding	610 €
MOBILE FORMATE $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$	i

Senden Sie uns zu Ihrem Desktop-Banner immer auch das entsprechende mobile Format.

### Werbeformen & -preise Newsletter

#### **BANNERFORMATE NEWSLETTER**



	FIXPREIS PRO AUSSENDUNG			
Formate/Position	Elektronik, elektroniknet, international, Markt&Technik	Elektronik automotive	Elektronik medical oder Management & Karriere	
Leaderboard	2.590 €	1.990€	1.890 €	
Position 1 (Billboard , Native Ad, Textanzeige)	2.990 €	2.590€	2.190€	
Position 2 + 3 (Billboard , Native Ad, Textanzeige)	2.590 €	1.990€	1.890€	
Position 4 (Billboard , Native Ad, Textanzeige)	1.990 €	1.690€	1.590 €	
Small Rectangle	890€	7	90€	
Leaderboard im e-Paper Newsletter	2.590€	2.590 €	1.590 € (nur Elektronik medical)	
Termineintrag	590€	590 €	490€	

\*Newsletter-Empfänger:

Elektronik: ca. 13.000
Elektronik automotive: ca. 9.000
Elektronik medical: ca. 6.000
elektroniknet: ca. 14.000
International: ca. 36.000
Karriere: ca. 8.000

Markt&Technik: ca. 13.000

Stand Q3/25



Newsletter-Formate/Spezifikationen

 $\rightarrow$ 

Datum	KW	Marke	Art/Thema
09.01.26	2	elektroniknet.de	
12.01.26	3	Elektronik	Halbleiter
13.01.26	3	Markt&Technik	Verbindungstechnik
14.01.26	3	Elektronik automotive	Vernetzte Fahrzeuge, Cybersicherheit
15.01.26	3	Elektronik	Stromversorgung
16.01.26	3	elektroniknet.de	
16.01.26	3	elektroniknet.de international	
18.01.26	3	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
19.01.26	4	Elektronik	Leistungselektronik
20.01.26	4	Markt&Technik	Optoelektronik
21.01.26	4	Elektronik medical	Customers Choice
22.01.26	4	Markt&Technik	Displays
23.01.26	4	Markt&Technik	Management & Karriere: Personalentwicklung und Weiterbildung
25.01.26	4	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
26.01.26	5	Elektronik	Embedded: Hardware, Software, Tools
27.01.26	5	Markt&Technik	Elektronikfertigung
28.01.26	5	Elektronik automotive	Alternative Antriebe, Elektromechanik

Datum	KW	Marke	Art/Thema
29.01.26	5	Elektronik	Mess- und Prüftechnik
30.01.26	5	elektroniknet.de	IT-Security
30.01.26	5	elektroniknet.de international	
01.02.26	5	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
02.02.26	6	Elektronik	Elektromechanik
03.02.26	6	Markt&Technik	Passive Bauelemente
04.02.26	6	Elektronik medical	Stromversorgung
05.02.26	6	Markt&Technik	Automatisierung & Robotik
06.02.26	6	elektroniknet.de	
08.02.26	6	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
09.02.26	7	Elektronik	Halbleiter
10.02.26	7	Markt&Technik	Distribution & Supply Chain
11.02.26	7	Elektronik automotive	Services & Shared Mobility, Passive Bauelemente
12.02.26	7	Elektronik	Sensorik
13.02.26	7	elektroniknet.de	
13.02.26	7	elektroniknet.de international	
15.02.26	7	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
16.02.26	8	Elektronik	Stromversorgung
17.02.26	8	Markt&Technik	Bildverarbeitung

Datum	KW	Marke	Art/Thema
18.02.26	8	Elektronik medical	Gedruckte Elektronik, Vorberichte Lopec
19.02.26	8	Vorberichte Enforce Tac	
20.02.26	8	Markt&Technik	Management & Karriere: Fachkräftesicherung und Talentmanagement
22.02.26	8	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
23.02.26	9	Elektronik	Industrie 4.0 / IIoT
24.02.26	9	Markt&Technik	Gedruckte Elektronik, Vorberichte Lopec
25.02.26	9	Elektronik automotive	Autonomes Fahren / Assistenzsysteme, Stromversorgungen
26.02.26	9	Elektronik	RFID / Identifikationssysteme
27.02.26	9	elektroniknet.de	
01.03.26	9	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
02.03.26	10	Elektronik	Customers Choice
03.03.26	10	Markt&Technik	IT-Security
04.03.26	10	Elektronik medical	Embedded Systeme & Halbleiter
05.03.26	10	Vorberichte Light&Building	
06.03.26	10	embedded world Vorberichte	
06.03.26	10	elektroniknet.de international	Vorberichte embeddded world
08.03.26	10	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
09.03.26	11	Elektronik	Embedded: Hardware, Software, Tools

Datum	KW	Marke	Art/Thema
10.03.26	11	elektroniknet.de	embedded world Berichte
11.03.26	11	Elektronik automotive	Alternative Antriebe, Sensorik, KI
11.03.26	11	elektroniknet.de	embedded world Berichte
12.03.26	11	Elektronik	Halbleiter
13.03.26	11	elektroniknet.de	
13.03.26	11	elektroniknet.de international	
15.03.26	11	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
16.03.26	12	Elektronik	Displays / HMI
17.03.26	12	Markt&Technik	Data Storage
18.03.26	12	Elektronik medical	E-Health, Messtechnik & Sensorik
19.03.26	12	Markt&Technik	Themennewsletter Elektromechanik
20.03.26	12	EMV Vorberichte	
22.03.26	12	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
23.03.26	13	Elektronik	Mess- und Prüftechnik
24.03.26	13	Markt&Technik	Themennewsletter Passive Bauelemente
25.03.26	13	Elektronik automotive	Bordnetze / Verbindungstechnik
26.03.26	13	Elektronik	Optoelektronik
27.03.26	13	elektroniknet.de	

Datum	KW	Marke	Art/Thema
27.03.26	13	elektroniknet.de international	
29.03.26	13	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
30.03.26	14	Elektronik	Customers Choice
31.03.26	14	Markt&Technik	Produktion & Dienstleistung
01.04.26	14	Elektronik	Gehäuse und Kühltechnik
01.04.26	14	Elektronik medical	IoMT & Automation, Optoelektronik
02.04.26	14	Markt&Technik	Stromversorgung
07.04.26	15	Markt&Technik	Nachhaltigkeit
08.04.26	15	Elektronik	Sensorik
08.04.26	15	Elektronik automotive	Elektromobilität, Software & Tools
10.04.26	15	elektroniknet.de	
10.04.26	15	elektroniknet.de international	
12.04.26	15	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
13.04.26	16	Elektronik	Single Pair Ethernet
14.04.26	16	Markt&Technik	Batterien, Akkus, Ladetechnik
15.04.26	16	Elektronik medical	Vorberichte DEMA

Datum	KW	Marke	Art/Thema
16.04.26	16	Markt&Technik	Mess- und Prüftechnik
17.04.26	13	Hannover Messe Vorberichte	
21.04.26	17	Markt&Technik	Elektromechanik
22.04.26	17	Elektronik automotive	Alternative Antriebe, Passive Bauelemente
23.04.26	17	Elektronik	LED / Lighting
24.04.26	17	Markt&Technik	Datacenter/IT- Infrastruktur/Verkabelung
24.04.26	17	elektroniknet.de international	
26.04.26	17	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
27.04.26	18	Elektronik	
28.04.26	18	Markt&Technik	Management & Karriere: Sicherheit & Verteidigung
29.04.26	18	Elektronik medical	Vorberichte MedtecLIVE
30.04.26	18	Elektronik	Embedded: Hardware, Software, Tools
03.05.26	18	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
04.05.26	19	Elektronik	Leistungselektronik
05.05.26	19	Markt&Technik	Verbindungstechnik
06.05.26	19	Elektronik automotive	Cybersicherheit, IOT und Big Data
07.05.26	19	Elektronik	Displays / HMI

Datum	KW	Marke	Art/Thema
08.05.26	19	elektroniknet.de	Energiespeicher
08.05.26	19	elektroniknet.de international	
10.05.26	19	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
11.05.26	20	Elektronik	Sondernewsletter Produkte des Jahres
12.05.26	20	Markt&Technik	Themennewsletter Stromversorgung & Powermanagement
13.05.26	20	Elektronik medical	Elektromechanik & Passive Bauelemente
15.05.26	20	elektroniknet.de	
17.05.26	20	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
18.05.26	21	Elektronik	Halbleiter
19.05.26	21	Markt&Technik	Distribution & Supply Chain
20.05.26	21	Elektronik automotive	Vernetzte Fahrzeuge, Elektromechanik
21.05.26	21	Elektronik	Embedded Vision
22.05.26	21	Markt&Technik	Management & Karriere
22.05.26	21	elektroniknet.de international	
26.05.26	22	Markt&Technik	Embedded: Hardware, Software, Tools
27.05.26	22	Elektronik medical	Antriebstechnik, Stromversorgung

Datum	KW	Marke	Art/Thema
29.05.26	22	elektroniknet.de	
31.05.26	22	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
01.06.26	23	Elektronik	Messtechnik und Sensorik
02.06.26	23	Vorberichte Sensor+Test	
03.06.26	23	Elektronik automotive	Autonomes Fahren / Assistenzsysteme, Sensorik, KI
05.06.26	23	Vorberichte PCIM	
05.06.26	23	elektroniknet.de international	
07.06.26	23	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
08.06.26	24	Elektronik	Leistungselektronik, PCIM
09.06.26	24	Markt&Technik	Datacenter-Komponenten: Server, Speichersysteme, Netzwerk-Infrastruktur
10.06.26	24	Elektronik medical	Bildverarbeitung, Embedded Systeme
11.06.26	24	Markt&Technik	Gehäuse- und Kühltechnik
12.06.26	24	elektroniknet.de	IT-Security
14.06.26	24	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
15.06.26	25	Elektronik	Embedded: Hardware, Software, Tools
16.06.26	25	Markt&Technik	Stromversorgung
17.06.26	25	Elektronik automotive	Cyber-Sicherheit, Wärmemanagement

Datum	KW	Marke	Art/Thema
18.06.26	25	elektroniknet.de	
19.06.26	25	elektroniknet.de international	
21.06.26	25	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
22.06.26	26	Elektronik	Halbleiter
23.06.26	26	Markt&Technik	Produktion & Dienstleistung
24.06.26	26	Elektronik medical	IoMT & Automation, Messtechnik & Sensorik
25.06.26	26	Markt&Technik	50-Jahre Markt&Technik
26.06.26	26	Markt&Technik	50-Jahre Markt&Technik
28.06.26	26	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
29.06.26	27	Elektronik	Displays / HMI
30.06.26	27	Markt&Technik	Embedded: Hardware, Software, Tools
01.07.26	27	Elektronik automotive	Vernetzte Fahrzeuge, Stromversorgungen
02.07.26	27	Elektronik	Elektromechanik & Passive Bauelemente
03.07.26	27	elektroniknet.de	LED / Lighting
03.07.26	27	elektroniknet.de international	
05.07.26	27	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
06.07.26	28	Elektronik	Gehäuse & Kühltechnik
07.07.26	28	Markt&Technik	Customers Choice

Datum	KW	Marke	Art/Thema
08.07.26	28	Elektronik medical	Stromversorgung, Optoelektronik
09.07.26	28	Markt&Technik	RFID / Identifikationssysteme
10.07.26	28	elektroniknet.de	
12.07.26	28	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
13.07.26	29	Elektronik	Passive Bauelemente
14.07.26	29	Markt&Technik	Safety & Security
15.07.26	29	Elektronik automotive	Elektromobilität, Batterien & Akkus
16.07.26	29	Elektronik	Embedded: Hardware, Software, Tools
17.07.26	29	elektroniknet.de	
17.07.26	29	elektroniknet.de international	
19.07.26	29	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
20.07.26	30	Elektronik	Halbleiter
21.07.26	30	Markt&Technik	Verbindungstechnik
22.07.26	30	Elektronik medical	Halbleiter, Displays / HMIs
23.07.26	30	Markt&Technik	Industrie 4.0 / IIoT
24.07.26	30	Markt&Technik	Management & Karriere:
26.07.26	30	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
27.07.26	31	Elektronik	Mess- und Prüftechnik

Datum	KW	Marke	Art/Thema
28.07.26	31	Markt&Technik	Distribution & Supply Chain
28.07.26	31	Elektronik automotive	Elektromechanik, IOT und Big Data
30.07.26	31	Elektronik	Sensorik
31.07.26	31	elektroniknet.de	Smart Grid, Smart Meter
31.07.26	31	elektroniknet.de international	
02.08.26	31	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
03.08.26	32	Elektronik	Elektromechanik
04.08.26	32	Markt&Technik	Oszilloskope
05.08.26	32	Elektronik medical	IoMT & Automation, Elektromechanik
06.08.26	32	Markt&Technik	Automatisierung & Robotik
07.08.26	32	elektroniknet.de	
09.08.26	32	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
10.08.26	33	Elektronik	Customers Choice
11.08.26	33	Markt&Technik	Optoelektronik
12.08.26	33	Elektronik automotive	Autonomes Fahren / Assistenzsysteme, Leistungselektronik
13.08.26	33	Elektronik	Stromversorgung
16.08.26	33	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche

Datum	KW	Marke	Art/Thema
17.08.26	34	Elektronik	Verkehrstechnik
18.08.26	34	Markt&Technik	Industriekommunikation / Industrial Ethernet
19.08.26	34	Elektronik medical	Customers Choice
20.08.26	34	Markt&Technik	Displays
21.08.26	34	Markt&Technik	Management & Karriere:
21.08.26	34	elektroniknet.de international	
23.08.26	34	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
24.08.26	35	Elektronik	Embedded: Hardware, Software, Tools
25.08.26	35	Markt&Technik	Industrie 4.0 / IIoT
26.08.26	35	Elektronik automotive	Elektromobilität, Leistungselektronik
27.08.26	35	Elektronik	Customers Choice
28.08.26	35	elektroniknet.de	
30.08.26	35	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
31.08.26	36	Elektronik	Mess- und Prüftechnik
01.09.26	36	Markt&Technik	Single Pair Ethernet
02.09.26	36	Elektronik medical	Bildverarbeitung, Passive Bauelemente
03.09.29	36	Markt&Technik	IT-Security
04.09.26	36	elektroniknet.de	

Datum	KW	Marke	Art/Thema
04.09.26	36	elektroniknet.de international	
06.09.26	36	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
07.09.26	37	Elektronik	Verbindungstechnik
08.09.26	37	Markt&Technik	Themennewsletter: Leistungselektronik
09.09.26	37	Elektronik automotive	Cybersicherheit, Messtechnik, IAA-Transportation
10.09.26	37	Elektronik	Halbleiter
11.09.26	37	elektroniknet.de	
13.09.26	37	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
14.09.26	38	Elektronik	Stromversorgung
15.09.26	38	Markt&Technik	Passive Bauelemente
16.09.26	38	Elektronik medical	Elektromechanik, IOT und Big Data
17.09.26	38	Markt&Technik	Embedded: Hardware, Software, Tools
18.09.26	38	elektroniknet.de	Smart Power
18.09.26	38	elektroniknet.de international	
20.09.26	38	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
21.09.26	39	Elektronik	Customers Choice
22.09.26	39	Markt&Technik	Themennewsletter Leistungselektronik
23.09.26	39	Elektronik automotive	Autonomes Fahren / Assistenzsysteme, Sensorik, KI

Datum	KW	Marke	Art/Thema
24.09.26	39	Elektronik	Industrie 4.0 / IIoT
25.09.26	39	Management	Management & Karriere: Sicherheit & Verteidigung
27.09.26	39	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
28.09.26	40	Elektronik	3D - Druck
29.09.26	40	Markt&Technik	Sensorik
30.09.26	40	Elektronik medical	Messtechnik & Sensorik, Embedded Systeme
01.10.26	40	Markt&Technik	LED/Lighting
02.10.26	40	Vorberichte VISION	
04.10.26	40	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
05.10.26	41	Elektronik	Software - Trends
06.10.26	41	Markt&Technik	Distribution & Supply Chain
07.10.26	41	Elektronik automotive	Vernetzte Fahrzeuge, Steckverbinder
08.10.26	41	Elektronik	Displays / HMI
09.10.26	41	elektroniknet.de	
09.10.26	41	elektroniknet.de international	
11.10.26	41	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
12.10.26	42	Elektronik	Halbleiter

Datum	KW	Marke	Art/Thema
13.10.26	42	Markt&Technik	Mess- und Prüftechnik
14.10.26	42	Elektronik medical	Stromversorgung, E- Health & Security
15.10.26	42	Markt&Technik	Elektromechanik
16.10.26	42	elektroniknet.de	
18.10.26	42	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
19.10.26	43	Elektronik	Batterien, Akkus, Ladetechnik
20.10.26	43	Markt&Technik	Stromversorgung
21.10.26	43	Elektronik automotive	Bordnetze / Verbindungstechnik, Halbleiter
22.10.26	43	Elektronik	Kommunikationstechnik
23.10.26	43	It-sa Vorberichte	
23.10.26	43	elektroniknet.de international	
25.10.26	43	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
26.10.26	44	Elektronik	Embedded: Hardware, Software, Tools
27.10.26	44	Markt&Technik	Obsolescence Management
28.10.26	44	Elektronik medical	Displays / HMI, E-Health
29.10.26	44	Markt&Technik	Datacenter/IT- Infrastruktur/Verkabelun g
30.10.26	44	elektroniknet.de	

Datum	KW	Marke	Art/Thema
02.11.26	45	Elektronik	Leistungselektronik
03.11.26	45	Markt&Technik	Themennewsletter EMS
04.11.26	45	Elektronik automotive	Autonomes Fahren / Assistenzsysteme, Software- Entwicklung
05.11.26	45	Elektronik	Passive Bauelemente
06.11.26	45	Vorberichte electronica	
06.11.26	45	elektroniknet.de international	Vorberichte electronica
08.11.26	45	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
09.11.26	46	Elektronik	Vorberichte electronica
10.11.26	46	elektroniknet.de	electronica Berichte
11.11.26	46	Elektronik medical	Vorberichte Compamed
12.11.26	46	Markt&Technik	Nachhaltigkeit
15.11.26	46	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
16.11.26	47	Elektronik	LED / Lighting
17.11.26	47	elektroniknet.de	
18.11.26	47	Elektronik	Schalter, Taster, HMI
18.11.26	47	Elektronik automotive	Alternative Antriebe, Passive Komponenten
19.11.26	47	Markt&Technik	Vorberichte SPS
20.11.26	47	SPS Vorberichte	

Datum	KW	Marke	Art/Thema
20.11.26	47	elektroniknet.de international	Vorberichte SPS
22.11.26	47	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
23.11.26	48	Elektronik	Verbindungstechnik
24.11.26	48	Markt&Technik	Halbleiter
25.11.26	48	Elektronik medical	Stromversorgung, IoMT & Automation
26.11.26	48	Markt&Technik	Bildverarbeitung
27.11.26	48	elektroniknet.de	Datacenter - Infrastruktur
29.11.26	48	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
30.11.26	49	Elektronik	Mess- und Prüftechnik
01.12.26	49	Markt&Technik	Produktion & Dienstleistung
02.12.26	49	Elektronik automotive	Elektromobilität, Batterien & Akkus
03.12.26	49	Elektronik	LED / Lighting
04.12.26	49	elektroniknet.de	Smart Building / Smart Home
04.12.26	49	elektroniknet.de international	
06.12.26	49	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
07.12.26	50	Elektronik	Stromversorgung
08.12.26	50	Markt&Technik	Embedded: Hardware, Software, Tools
09.12.26	50	Elektronik medical	Antriebstechnik, Elektomechanik

Datum	KW	Marke	Art/Thema
10.12.26	50	Markt&Technik	Displays
11.12.26	50	elektroniknet.de	
13.12.26	50	elektroniknet.de	Top-Meldungen der Woche
14.12.26	51	Elektronik	Elektromechanik & Passive Bauelemente
15.12.26	51	Markt&Technik	Data Storage
17.12.26	51	Elektronik	Elektronik Trends 2027

#### **OFFICIAL MEDIA PARTNER**





**SPS**smart production solutions













### Sonderwerbeformen

### Das alles bietet Ihnen Matchmaker+







#### Vorteile

Starter

- Kunden ansprechen, wenn diese sich für Ihre Themen und Produkte interessieren!
- Vertrauen aufbauen und von unseren starken Inhalten und Marken profitieren!

**Advanced** 

**Premium** 

	nur <b>3.990</b> €*	nur <b>5.990 €</b> * TÖP	nur <b>7.990 €</b> *
Premium-Unternehmensprofil mit erweiterten Gestaltungsmöglichkeiten	•	•	•
Logo-Einblendung in unseren Newslettern	•	•	•
Red. Integration als Partner in unseren Print-Ausgaben	•	•	•
Themen-Keywords** zur Platzierung Ihrer Botschaft neben passenden redaktionellen Inhalten	1	4	5
Individuelle Gestaltung der Platzierung als Contentbox	-	•	•
Beitrag im Social-Media-Kanal LinkedIn mit Verlinkung in den Premiumeintrag	-	•	•
Profil-Pflege und -Setup durch unser Team	-	-	•

Laufzeit 12 Monate, Starttermin frei wählbar. Nach Ablauf von 12 Monaten verlängert sich das Abonnement auf unbestimmte Zeit mit einer Kündigungsfrist von einem Monat.

<sup>\*\*</sup> Themenfelder oder Produkte, die zu Ihrem Unternehmen passen. Keywords sind jeweils limitiert auf max. 36.000 Seitenaufrufe pro Jahr; weitere Keywords bzw. Verlängerung sind jederzeit zubuchbar.

### Sonderwerbeformen

#### Zielgruppengenau: Customized Newsletter

Profitieren Sie von unseren hochwertigen Newsletter-Adresspools. Wir versenden Ihre individuellen Informationen exklusiv. Durch die Bereitstellung der fertigen technischen Infrastruktur sowie der stets aktuellen Empfängerdaten platzieren wir Ihre gewünschte Werbebotschaft effizient in der Zielgruppe Ihrer Wahl.

#### Vorteile

- Hohe Leser-/Nutzerbindung
- Wirksame Emotionalisierung
- Klare Kostenstruktur
- Gepflegte Database
- Transparentes Reporting



Grundpreis: 1.990 €

+ je Tausend Empfänger: 290 € (jeweils nicht rabattfähig)



#### Direct-Link-Program – Ihr direkter Link für mehr Umsatz

Das Direct-Link-Program leitet unsere Leser / Ihre Kunden durch von Ihnen definierte Keywords direkt und ohne Umwege auf Ihre Website. Das Zusammenspiel aus fachlichem Content und innovativer Technologie garantiert Ihnen dabei einen hohen ROI.

#### Vorteile

- Direkte Verlinkung auf Ihre Homepage oder Ihren Online-Shop
- Prominente Platzierung im redaktionellen Inhalt
- Hohe Aufmerksamkeit und Klickwahrscheinlichkeit

Ab jetzt kann Fuitsu die Cloud Services von Amazon Web Services (AWS) seinen Unternehmens- und Behördenkunden anbieten. Der japanische Konzern hat als AWS-Partner den höchsten Akkreditierungsstatus erreicht. Seinen Kunden Cloud Setuse eines AWS Managed Service Providers und kann Geschäftslösungen anbieten. Cloud Services von Amazon Web Services (AWS) als Geschäftslösungen anbieten. Cloud Services spielen eine entscheidende Rolle im Kunden der digitalen Transformation, die Fuitsu bei bei seinen Kunden in Collaboration mit AWS dabei als entscheidende Schlüsselkomponente seines

Verlinkung der eigenen Firma/Marke:



pro Monat: 990 € (nicht rabattfähig)

pro Jahr: 9.990 € (nicht rabattfähig)



Verlinkung eines Keywords:

pro Monat: ab 990€ (nicht rabattfähig)

### Sonderwerbeformen – Social Media

#### Social Media Sponsored Posts

Streuen Sie jetzt Ihren Content über unsere sozialen Netzwerke und profitieren Sie von unserer Reichweite und Glaubwürdigkeit!

#### Leistungen

- Veröffentlichung auf den Social-Media-Kanälen LinkedIn und Xing des Objekts
- Verlinkung der Posts auf gewünschte Ziel-URLs
- Schrift, Bild und Formatgrößen wie redaktioneller Content. Kennzeichnung der Posts und des Artikels mit Anzeige

Medienmarke	Follower*	Preis
Elektronik automotive	48.000 Follower	2.990 €
elektroniknet.de	10.000 Follower	990 €
Elektronik	9.000 Follower	990 €
Markt&Technik	8.000 Follower	890 €
Elektronik medical	6.000 Follower	890 €

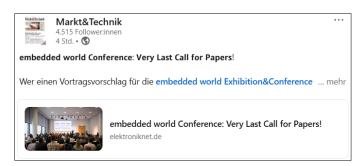
\*Stand September 2025



#### Von Ihnen benötigtes Material:

- Zeichen: max. 2000 inkl. Leerzeichen
- Bild: max. 628 x 353 Pixel, Verhältnis 16:9
- Content inkl. Hashtags (max. 10 Stück) und Ziel-URL
  - **Linkedin**: bis zu 590 Zeichen inkl. Leerzeichen und Hashtags
- Xing: bis zu 210 Zeichen inkl. Leerzeichen (alternativ automatisch generierter Text aus den ersten 210 Zeichen des Vorspanns)
- Vorlauf: 5 Tage





8. September 2025

#### Vishay Intertechnology: SMD-Keramikkondensatoren mit Y1-Klassifizierung

Vishay Intertechnology hat eine neue Serie von Automotive Grade Keramik-Scheibenkondensatoren für Wechselstrom- und Gleichstromleitungen vorgestellt, die branchenweit als erste mit Y1- Klassifizierung in...

elektroniknet.de





### Sonderwerbeformen – Leadgenerierung

#### Webina

Vermitteln Sie Ihren Kunden spezifisches Know-how und beziehen Sie Ihre Kunden aktiv und live in das Geschehen mit ein. Ihr Publikum kann Ihnen via Chat Zwischenfragen stellen. Unterstreichen Sie mit einer dynamischen und interaktiven Präsentation den Nutzen Ihrer Produkte und zugleich die Kompetenz Ihres Unternehmens.

#### Leistungen

- Mindestens 30 Anmeldungen/Adressen für sie garantiert (Firma, Vorname, Nachname, E-Mail).
- Aktive Bewerbung über elektroniknet.de, solange bis mindestens 30 Anmeldungen erreicht sind.
- Teilnehmer-Registrierung.
- Einweisung Ihres Referenten und technische Durchführung.
- Eine Live-Ausstrahlung inkl. An- und Abmoderation.
- Bereitstellung des Webinars als registrierungspflichtiger On-Demand-Webcast zum Download.

Vermitteln Sie Ihren Kunden spezifisches Know-how und beziehen Sie Ihre Kunden aktiv und live in das Geschehen mit ein. Ihr Publikum kann Ihnen via Chat Zwischenfragen stellen. Unterstreichen Sie mit einer dynamischen und interaktiven Präsentation den Nutzen Ihrer Produkte und zugleich die Kompetenz Ihres





Gesamtpreis: 6.990 € (nicht rabattfähig)

Optional plus 1/1 Seite Printbewerbung (Gestaltung über Componeers): Gesamtpreis 7.500 € (Vorlauf min. 6 Wochen)

#### Whitepaper-Promotion mit Lead-Garantie

Sie möchten Ihre Zielgruppe gezielt ansprechen und qualifizierte Leads für Ihr Marketing oder Ihren Vertrieb gewinnen?

Präsentieren Sie Ihr Whitepaper im redaktionellen Umfeld von elektroniknet.de und generieren Sie hochwertige Marketing-Qualified-Leads! Wir sorgen dafür, dass Ihre Botschaft genau die richtigen Personen erreicht. Jeder Nutzer, der Ihr Whitepaper herunterlädt, hinterlässt seine Kontaktdaten – so bauen Sie eine wertvolle Datenbank potenzieller Kunden auf. Ihr Whitepaper wird mindestens 4 Wochen lang prominent in einer Infobox (Firnenname, Headline-Text (37 Zeichen, Teaser-Text 99 Zeichen) in der gewünschten Rubrik beworben und bleibt dauerhaft auf elektroniknet.de für die Leserschaft erhalten. Unsere Fachredakteure unterstützen Sie (auf Anfrage) bei der Erstellung des Whitepapers (gegen Aufpreis).



Unser Versprechen: Wir garantieren Ihnen eine verbindliche Anzahl an Marketing-Qualified-Leads (MQLs) und begleiten Sie bei jedem Schritt, von der Konzeption bis zur Umsetzung Ihrer Kampagne.

		Advanced	
	Starter	(meist gebucht)	Expert
Anzahl	40	50	100
Cost per Lead (garantiert)	155€	150€	140€
Paketpreise (nicht rabattfähig)	6.200€	7.500€	14.000€

### Sonderwerbeformen

#### Online-Advertorial

Das Online-Advertorial eignet sich hervorragend, um komplexe Themen über einen längeren Zeitraum zu präsentieren. Online-Advertorials sind so gestaltet, dass sie vom User als redaktioneller Beitrag wahrgenommen werden. So erhalten Ihre Inhalte eine hohe Glaubwürdigkeit.

#### Umsetzung

- Komplette Produktion des Advertorials nach Zusendung von Text- und Bildmaterial
- Platzierung Ihres Advertorials im redaktionellen Umfeld auf der Startseite inkl. Bild und Verlinkung
- Platzierung Ihres Advertorials in der Rubrik Ihrer Wahl für 4
   Wochen innerhalb der Infobox
- Digitale Ausspielung: Content und Teaser werden sowohl auf Desktop als auch auf mobilen Endgeräten dargestellt
- Veröffentlichung Ihres Advertorials in einem Newsletter Ihrer Wahl innerhalb der Laufzeit der Infobox



#### Fünf Tipps für ein gutes GUI-Design bei HMI-Applikationen



Erfolg in der digitalen Welt hängt von Benutzererfahrung und GUI ab. GLYN, Experte in HMI, teilt in diesem Artikel Tipps für Entwickler, um mit benutzerfreundlichem GUI-Design zu überzeugen.

Mehr 🕨





#### Marktübersichten

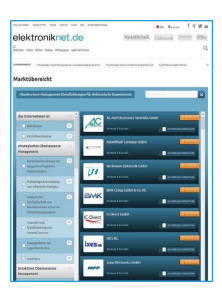
Profitieren Sie von den interaktiven Marktübersichten auf elektroniknet.de mit umfassenden Such- und Selektionsfunktionen und werten Sie Ihren Eintrag auf.

#### **Premiumeintrag**

- Logoplatzierung (Dateiformat: JPEG, PNG)
- farbliche Hervorhebung Ihres Eintrags



Preis pro Marktübersicht print/digital: 420 € (nicht rabattfähig)



### **Online-Themenwochen**

Bei unseren Online-Themenwochen haben Sie die Möglichkeit, eigenen Content innerhalb des redaktionellen Umfelds zu einem bestimmten Themenschwerpunkt zu platzieren.



02.0306.03.26	Embedded Systeme
23.03.–27.03.26	Elektromechanik
11.05.–15.05.26	Stromversorgungen
01.0605.06.26	PCIM
20.07.–24.07.26	Automotive
07.09.–11.09.26	Leistungselektronik
28.09 02.10.26	Vision
19.10.–23.10.26	lt-sa
02.1106.11.26	electronica
16.11.–20.11.26	SPS Smart Production Solutions

Umsetzung	Bronze	Silber	Gold
Anzahl Advertorials mit eigenem Aufmacherbild im Newsletter der Themenwoche und zusätzlich auf elektroniknet.de in einer relevanten Rubrik	1	1	2
Exklusiver Direct-Link Firmenname (auf der Seite für 12 Wochen nach Start der Themenwoche)	<b>√</b>	<b>√</b>	✓
Ihr Firmen-Logo im Aufmacherbild zur Themenwoche		✓	✓
Ihr Firmen-Logo im Hinweis zur Themenwoche für 4 Wochen		✓	✓
Social-Media-Posts auf Xing und LinkedIn (sofern verfügbar)		<b>√</b>	<b>√</b>
Preis*	2.990 €	4.990 €	5.990 €

\*nicht rabattfähig

Individual-Angebote	Preis
Anwender fragen – Experten antworten Video auf elektroniknet.de, Produktion über den Verlag, Hinweis zum Video über Social Media und den Newsletter	4.990 €
Frage der Woche Umfrage auf elektroniknet.de mit Ankündigung	2.590 €

### **Exklusive Microsite**

Die Microsite auf elektroniknet.de ist eine individuelle Rubrik, die Unternehmen ermöglicht, ihre Inhalte wie News, Produktmeldungen, Fachartikel und Videos gezielt zu präsentieren. Durch den redaktionellen Charakter dieser Inhalte gewinnen sie effektiv die Aufmerksamkeit ihrer Zielgruppe. Integriert in das führende Portal für Elektronik-Entwicklung erhöht die Microsite die Sichtbarkeit und positioniert Unternehmen als kompetente Partner in der Branche. Nutzen Sie diese Chance, um Ihre Expertise zu zeigen und die Reichweite Ihrer Inhalte zu maximieren.



#### 10 Beiträge pro Monat

Platzieren Sie Inhalte wie News, Produktmeldungen, Fachartikel und Videos zu ihrem Unternehmen



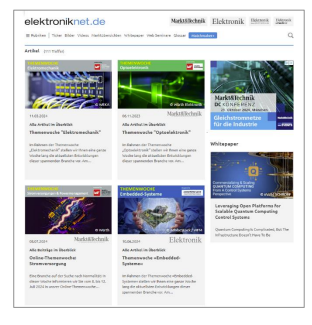
#### **Meldung im Newsletter**

Pro Woche können Sie eine News, Produktmeldung, einen Fachartikel oder Video im elektroniknet.de-Newsletter auf ihre Microsite verlinken



#### Infobox

Nutzbar für Seminare, Stellengesuche, Bilderstrecken, Videos, Whitepaper etc.





#### **Exklusive Bannerwerbung**

Sie haben die freie Verfügbarkeit von Bannern auf der Microsite. Zudem keine Fremdwerbung innerhalb der Microsite



#### **Rubrikverweis zur Microsite**

Wählen Sie eine Rubrik auf elektroniknet.de aus, von der direkt auf Ihre Microsite verwiesen wird



#### Reporting

Sie erhalten jeden Monat ein ausführliches Reporting zur Performance Ihrer Microsite € 7.950,- / Monat

Mindestlaufzeit: 2 Monate (nicht rabattfähig)



### Unsere Inhouse-Agentur für Wirkung und Ergebnis

Nutzen Sie Ignite by componeers, unsere Inhouse-Agentur, für maßgeschneiderte Marketinglösungen und innovative, crossmediale Content-Marketing-Kampagnen. Als Full-Service-Dienstleister übernehmen wir die gesamte Projektabwicklung: von der Idee über die Planung bis zur Umsetzung.

Dabei setzen wir auf das geballte Fachwissen der Spezialisten und Experten aus unserem Haus und verbinden die Kompetenzen zu einer ganzheitlichen, auf Ihre individuellen Bedürfnisse und Zielsetzungen abgestimmten Kampagnenidee.

#### **Content Marketing**

Treten Sie mit Ihrer Zielgruppe inhaltlich in Kontakt, informieren Sie über Ihr Unternehmen, überzeugen Sie mit neutralen, maßgeschneiderten redaktionellen Contents und bauen Sie so Vertrauen auf.

#### **Corporate Publishing**

Stärken Sie Ihre Markenidentität und gewinnen Sie das Vertrauen Ihrer Zielgruppe, indem sie hochwertige, informative Inhalte teilen.

#### **Social Media**

Mit einem markenübergreifenden Konzept erreichen Sie Ihre Kunden auch über unsere Social-Media-Kanäle und können sich produktiv mit Ihrer Zielgruppe vernetzen.

#### **Video- und Audioproduktion**

Kommunizieren Sie multimedial und nutzen Sie unser erfahrenes Videoteam für Ihre Film- und Audio-produktionen jeglicher Art.

#### **B2B Event Marketing**

Intensivieren Sie persönliche Beziehungen zu Geschäftspartnern und Kunden. Ob Hausmessen, Roundtables, Partnerveranstaltungen oder Pressekonferenzen – wir organisieren Ihr maßgeschneidertes Event.

#### Crossmedia

Machen Sie auf sich aufmerksam und profitieren Sie von einer übergreifenden Mediaplanung. Platzieren Sie Ihre Botschaft aufmerksamkeitsstark in unseren zielgruppenaffinen Fachmedien und generieren Sie Awareness, Traffic & Leads.



Andreas Melber
Manager Marketing & New Business
Ignite by componeers
+49 89 25556 -1575
amelber@componeers.net

### **Events**

### Werden Sie Teil von etwas Größerem – als Partner auf unseren Kongressen.

Unsere Veranstaltungen bringen führende Köpfe aus Wirtschaft, Wissenschaft und Gesellschaft zusammen. Sie schaffen Raum für Austausch, Innovation und nachhaltige Impulse. Nutzen Sie diese Plattform, um Ihre Marke sichtbar zu machen, Ihr Netzwerk zu erweitern und sich als Impulsgeber zu positionieren.

Mit einem Sponsoring erreichen Sie eine hochkarätige Zielgruppe, stärken Ihre Marktpräsenz und setzen ein Zeichen für Engagement und Zukunftsfähigkeit.



04.-05.02.2026

München



11.-12.03.2026

Nürnberg



07.-08.07.2026

München



05.11.2026

Wien



11.-12.02.2026

München



24.-26.03.2026

München



22.09.2026

Stuttgart



03.12.2026

München



23.02.2026

Nürnberg



07.05.2026

München



22.09.2026

Stuttgart



10.-12.03.2026

Nürnberg



16.06.2026

Frankfurt



14.-15.10.2026

Ludwigsburg

Und das Beste:

Sie profitieren von **DSGVOkonformer Leadgenerierung** – effizient, transparent und rechtssicher.



**Nicole Wawrzinek** 

Sales Manager Events +49 89 25556 -1087 nwawrzinek@componeers.net



**Katrin Scheinig** 

Director Events +49 89 25556 -1062

kscheinig@componeers.net



### Sie haben Fragen?

Wir beraten Sie gerne!

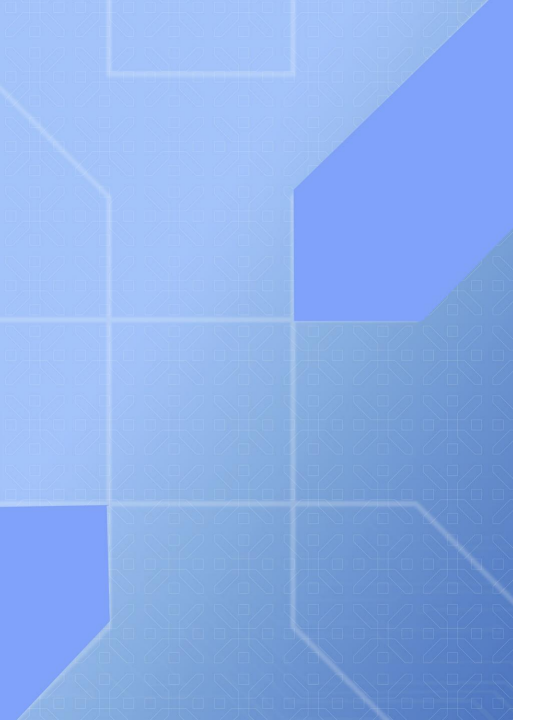














### Elektronik automotive

## Elektronik Elektronik •medical



Componeers GmbH Richard-Reitzner-Allee 2 85540 Haar bei München



+49 89 25556 1570



www.componeers.net



