

MEDIADATEN 2025 – Print

Markt&Technik
DIE UNABHÄNGIGE WOCHENZEITUNG FÜR ELEKTRONIK

Elektronik

Elektronik
automotive

Elektronik
•medical

Inhaltsverzeichnis

Titelporträts	3	Markt&Technik Quarterly	22
Bezugspreise	4	THE OFFICIAL DAILY embedded world	23
Zielgruppe	5	Messezeitung productronica	24
Themen & Termine	8	Lesertest	25
Anzeigenformate	14	IGNITE	26
Anzeigenpreise	15	Events	27
Sonderwerbformen	16	Technische Daten	28
Porträt einer Branche	20	Kontakte	29
Special Produktion & Dienstleistung	21		

<p>Die unabhängige Wochenzeitung für Elektronik berichtet jede Woche crossmedial und aktuell über das Marktgeschehen, Technik-Trends, Innovationen, Management, neue Produkte und Hintergründe in der Elektronik-Industrie. Klare Rubrizierung, umfassende Marktübersichten und Schwerpunktberichte bieten den verlässlichen Überblick über alle wichtigen Bereiche der Elektronik.</p>	<p>Das Fachmedium Elektronik informiert crossmedial mit Technologie- und Messe-Ausgaben über Lösungen und Komponenten der professionellen Elektronik. Mit der Abbildung von „heißen“ Themen von der Forschung bis zur Technologieimplementierung, abgerundet durch die relevanten Wirtschafts- und Trendthemen, ist die Elektronik die perfekte Informationsquelle für Elektronik-Entwickler und technisches Management.</p>	<p>Das Fachmedium Elektronik automotive informiert crossmedial über Lösungen und Komponenten der professionellen Automobil-Elektronik. Die vier „heißen“ Branchenthemen Autonomes Fahren, Connected Car, Elektromobilität und Services / Shared Mobility von der Forschung bis zur Technologieimplementierung werden abgerundet durch die relevanten Wirtschafts- und Trendthemen.</p>	<p>Weit über die reine Produktberichterstattung hinaus vermittelt das Fachmedium Elektronik medical in ausführlichen Fachartikeln von den Grundlagen bis zu Applikationen wertvolles Fachwissen rund um die Medizintechnik. Dabei steht die Herstellung der Geräte ebenso im Fokus wie deren Einsatz am Patienten.</p>
<p>Markt&Technik erreicht Management, Einkäufer und Entwicklungsverantwortliche in Unternehmen, die elektronische Bauelemente / Baugruppen in ihre Produkte einbauen, hierfür entsprechende Entwicklungswerkzeuge benötigen und die dazu notwendigen Produkt- und Einkaufsentscheidungen treffen.</p>	<p>Elektronik ist die Medienmarke für Entwickler professioneller Elektronikprodukte, den technischen Einkauf / Vertrieb / Business Development und technischen Support bei Distributoren, Herstellern und Fachorganisationen.</p>	<p>Elektronik automotive ist die perfekte Informationsquelle für Entwickler professioneller Elektronikprodukte, den technischen Einkauf / Verkauf / Business Development und technische Support-Ingenieure bei Distributoren, Herstellern und Zulieferern.</p>	<p>Elektronik medical ist die Medienmarke für Konstrukteure und Entwickler von Medizingeräten. Die Marke richtet sich an Entscheider in der Entwicklung und Fertigung sowie im Management von Medizintechnik-Herstellern.</p>
<p>Wöchentliche Erscheinungsweise + 4 Quarterlys + 8 Trendguides + die offizielle Messezeitung zur productronica</p>	<p>14-tägige Erscheinungsweise + die offizielle Tageszeitung zur embedded world + Elektronik interactive</p>	<p>6 Ausgaben als Heft im Heft in der Elektronik und als eigenständiges E-Paper</p>	<p>5 Ausgaben als Heft im Heft in der Elektronik und als eigenständiges E-Paper</p>
<p>37.866 gesamt verbreitete Auflage* davon extended ePaper: 21.862</p>	<p>48.938 gesamt verbreitete Auflage* davon extended ePaper: 32.964</p>	<p>34.402 gesamt verbreitete Auflage* davon extended ePaper: 18.428</p>	<p>27.417 gesamt verbreitete Auflage* davon extended ePaper: 11.443</p>



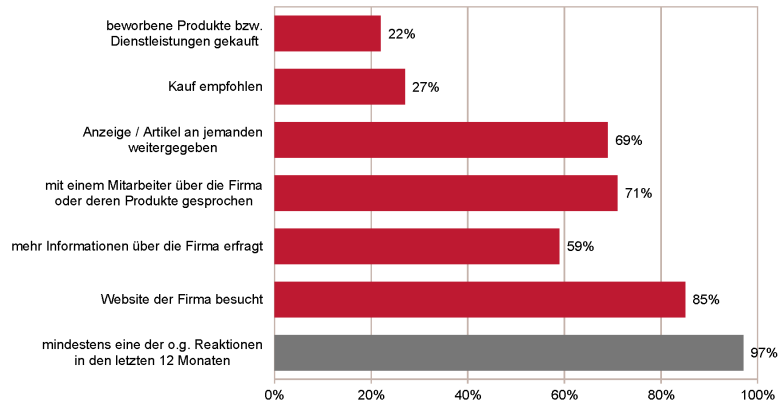
*Quelle: IVW Q3/2024. Die aktuelle E-Paper-Ausgabe wird aktiv über den E-Paper-Newsletter und zusätzlich über die Webseite elektroniknet.de verbreitet.

Bezugspreise				
Jahresabonnement Print Inland inkl. der aktuellen MwSt.	275,00 € davon 150,05 € Heft; 124,95 € Versand	199,00 € davon 135,30 € Heft; 63,70 € Versand		
Jahresabonnement Print Ausland inkl. der aktuellen MwSt.	318,35 € davon 150,05 € Heft; 168,30 € Versand	221,10 € davon 135,30 € Heft; 85,80 € Versand		
Einzelausgabe Print inkl. der aktuellen MwSt. zzgl. 3,00 € Versandkosten	6,00 €	10,00 €		
Jahresbezug digitales E-Paper (Inland/Ausland) inkl. der aktuellen MwSt., ohne Versandkosten	99,99 €	70,00 €	30,00 €	20,00 €
Einzelausgabe digitales E-Paper (Inland/Ausland) inkl. der aktuellen MwSt., ohne Versandkosten	3,99 €	3,99 €	4,99 €	5,00 €

Zielgruppe

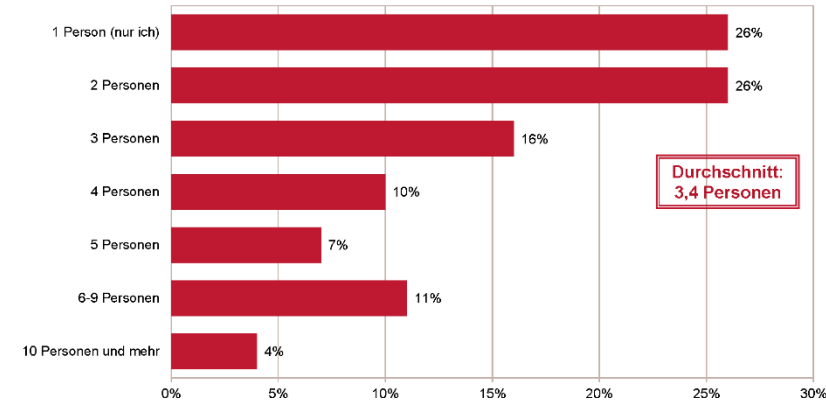
Allgemeine Reaktionen auf Anzeigen / Artikel in den letzten 12 Monaten

Habe aufgrund von Anzeigen / Artikeln in der Markt&Technik in den letzten 12 Monaten ...

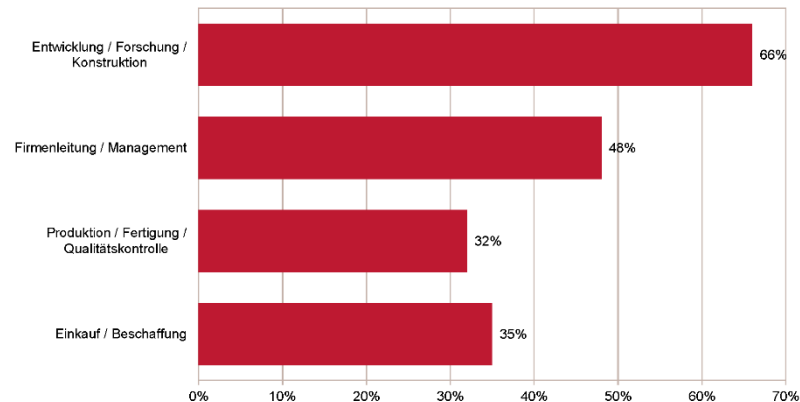


Leser einer Ausgabe

Mein Exemplar von Markt&Technik lesen ...

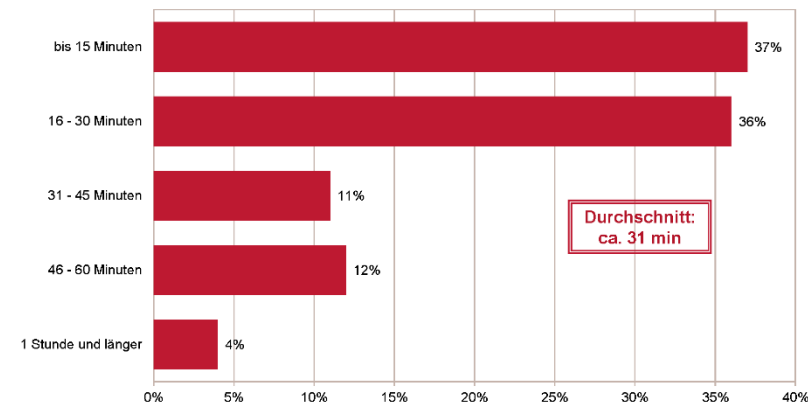


Schwerpunktmäßiger Arbeitsbereich



Lesedauer einer Ausgabe

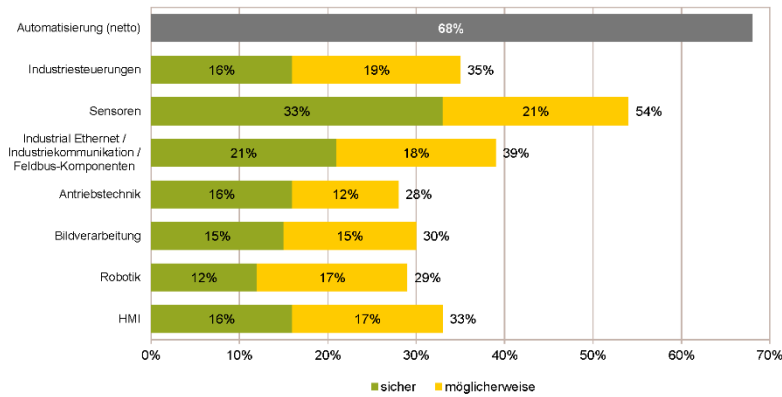
Ich lese in einer Ausgabe von Markt&Technik durchschnittlich ...



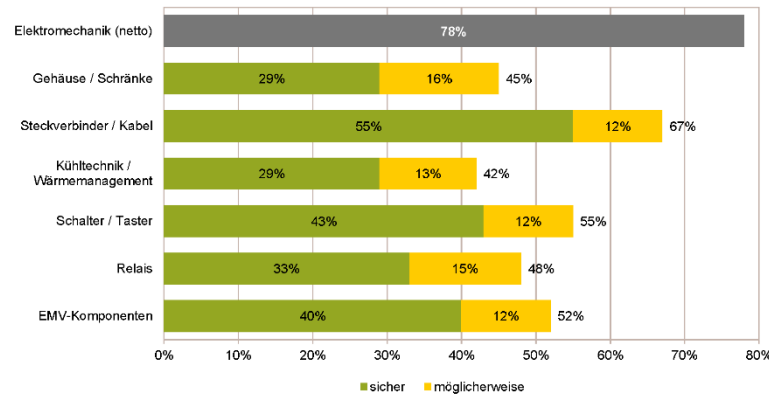
Wirkungs- und Resonanzanalyse Markt&Technik, durchgeführt vom IFAK Institut im September 2024

Zielgruppe - Anschaffungsabsichten

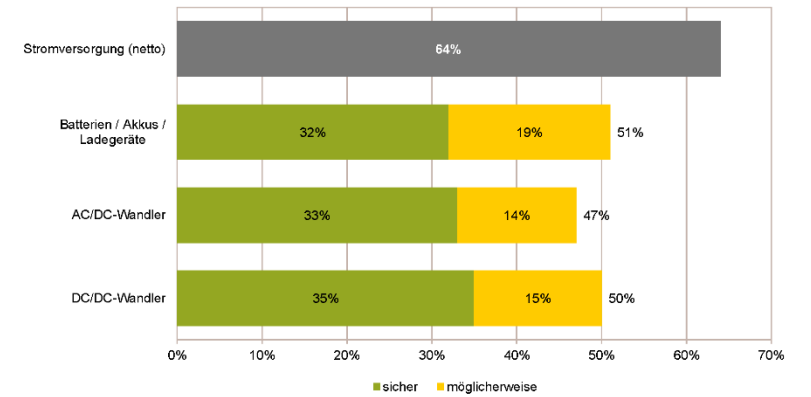
Leser mit Anschaffungsabsichten in den nächsten 12 Monaten im Bereich **Automatisierung**



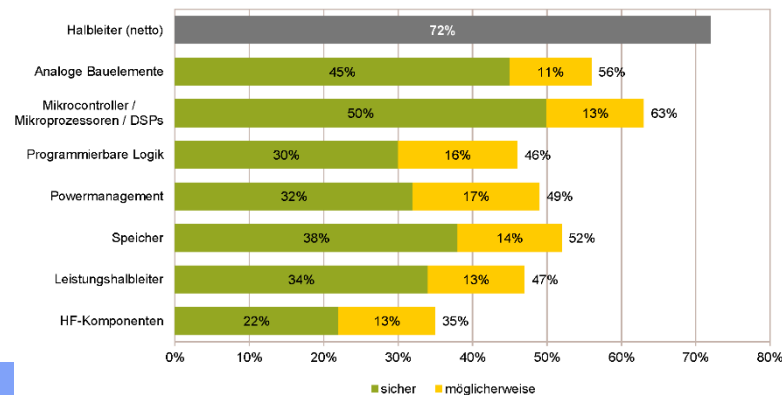
Leser mit Anschaffungsabsichten in den nächsten 12 Monaten im Bereich **Elektromechanik**



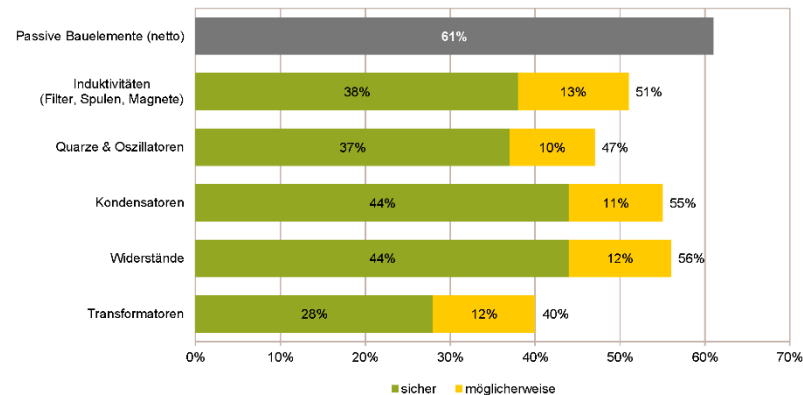
Leser mit Anschaffungsabsichten in den nächsten 12 Monaten im Bereich **Stromversorgung**



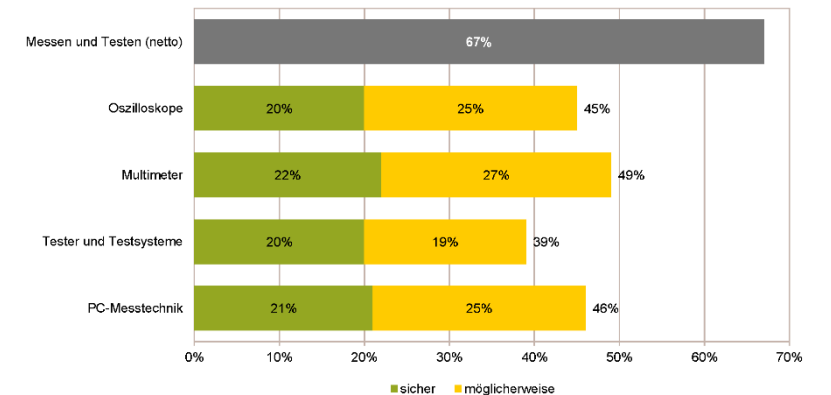
Leser mit Anschaffungsabsichten in den nächsten 12 Monaten im Bereich **Halbleiter**



Leser mit Anschaffungsabsichten in den nächsten 12 Monaten im Bereich **Passive Bauelemente**

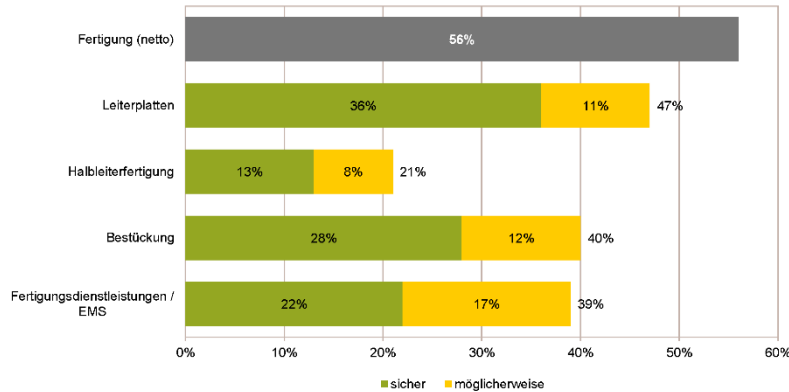


Leser mit Anschaffungsabsichten in den nächsten 12 Monaten im Bereich **Messen und Testen**

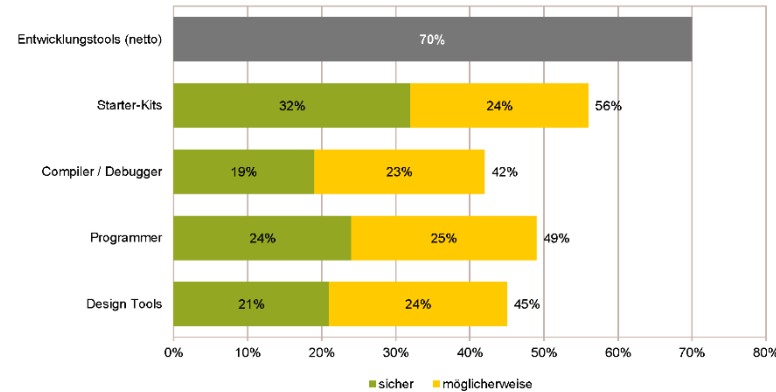


Zielgruppe - Anschaffungsabsichten

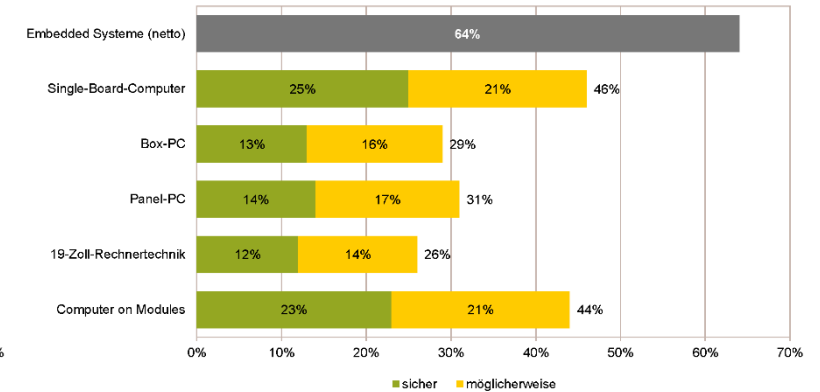
Leser mit Anschaffungsabsichten in den nächsten 12 Monaten im Bereich **Fertigung**



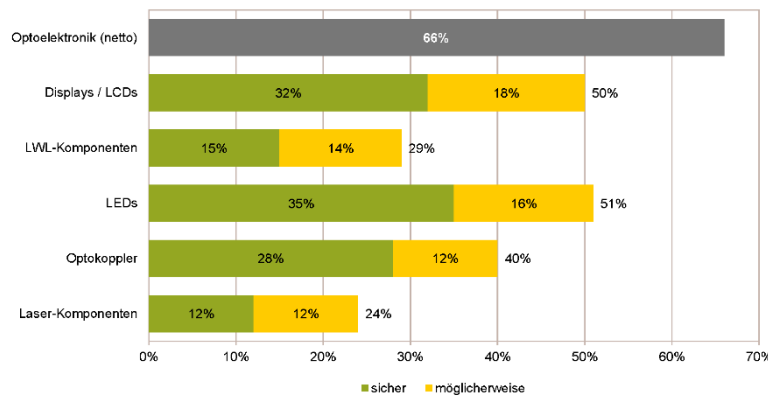
Leser mit Anschaffungsabsichten in den nächsten 12 Monaten im Bereich **Entwicklungstools**



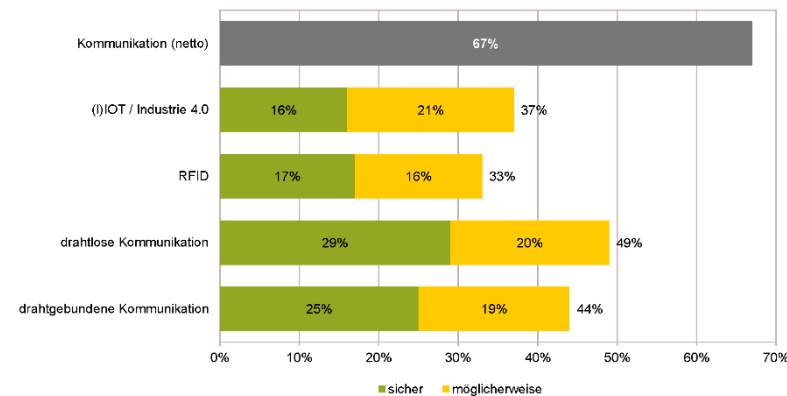
Leser mit Anschaffungsabsichten in den nächsten 12 Monaten im Bereich **Embedded Systeme**



Leser mit Anschaffungsabsichten in den nächsten 12 Monaten im Bereich **Optoelektronik**




Leser mit Anschaffungsabsichten in den nächsten 12 Monaten im Bereich **Kommunikation**



Wirkungs- und Resonanzanalyse Markt&Technik, durchgeführt vom IFAK Institut im September 2024

Themen & Termine 2025

Printausgabe mit extended E-Paper	Nr.	EVT	Anzeigenschluss	DU-Schluss	Schwerpunktthemen	Schwerpunktthemen	Messen & Events
Elektronik	1	21.01.25	18.12.	03.01.	Mess- und Prüftechnik Special: Halbleiter	Embedded Systeme	
Markt&Technik	1-3	24.01.25	10.01.	14.01.	Safety & Security Ausblick 2025 Passive Bauelemente	e-kompakt: Schalter/Taster/HMI & LED/Lighting (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik	4	31.01.25	17.01.	21.01.	Stromversorgung	e-kompakt: Displays (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik	2	04.02.25	14.01.	20.01.	Elektromechanik	Leistungselektronik	
Elektronik automotive	1	04.02.25	14.01.	20.01.	Elektromobilität	Infotainment/Displays	
Markt&Technik	5	07.02.25	24.01.	28.01.	Steckverbinder & Kabel	e-kompakt: Relais (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik	6	14.02.25	31.01.	04.02.	Bildverarbeitung	e-kompakt: Batterien/Akkus/Ladegeräte (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik Quarterly	1	14.02.25	29.01.	04.02.	Quarterly Distribution & Supply Chain		
Elektronik	3	18.02.25	28.01.	03.02.	Messeführer: embedded world 2025	Entwicklungstools und Software-Engineering	
Elektronik medical	1	18.02.25	28.01.	03.02.	Embedded Systeme und Halbleiter	Passive Bauelemente Power & Antriebe	MedtecSUMMIT, Nürnberg: 18.02.–19.02.2025
Markt&Technik	7	21.02.25	07.02.	11.02.	Wärmemanagement & Kühltechnik Messeausgabe: Lopec 2025	e-kompakt: Optoelektronik (inkl. Marktübersicht)	Lopec, München: 25.02.–27.02.2025
Markt&Technik	8	28.02.25	14.02.	18.02.	Messeguide: embedded world 2025	e-kompakt: Leistungselektronik (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik	4	04.03.25	11.02.	17.02.	Messeausgabe: embedded world 2025	Sensorik + Hallenplan embedded world	
Markt&Technik	9	07.03.25	21.02.	25.02.	Messeausgabe: embedded world 2025	e-kompakt: Mess- und Prüftechnik (inkl. Marktübersicht) + Hallenplan embedded world	
Tageszeitung		11.03.– 13.03.25	17.02.	21.02.	THE OFFICIAL DAILY embedded world 2025	 	embedded world, Nürnberg: 11.03.–13.03.2025

Themen & Termine 2025

Printausgabe mit extended E-Paper	Nr.	EVT	Anzeigenschluss	DU-Schluss	Schwerpunktthemen	Schwerpunktthemen	Messen & Events
Markt&Technik	10	14.03.25	28.02.	04.03.	Messeausgabe: EMV 2025	e-kompakt: Starterkits/Entwicklungssysteme (inkl. Marktübersicht)	EMV, Stuttgart: 25.03.–27.03.2025
Elektronik	5	18.03.25	25.02.	03.03.	Stromversorgung	Industrie 4.0/IIoT/KI	
Elektronik automotive	2	18.03.25	25.02.	03.03.	Autonomes Fahren/Assistenzsysteme	Bordnetze/Verbindungstechnik	
Markt&Technik Trend Guide	1	19.03.25	05.03.	07.03.	TREND GUIDE Elektromechanik & Passive Bauelemente	Verbindungstechnik, Relais, Schalter/Taster/HMI, Wärmemanagement, Gehäuse, Quarze, Induktivitäten, Trafos, Kondensatoren, Marktübersichten	
Markt&Technik	11	21.03.25	07.03.	11.03.	Displays	e-kompakt: Halbleiter (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik	12	28.03.25	14.03.	18.03.	Messeausgabe: Hannover Messe 2025	e-kompakt: Antriebstechnik (inkl. Marktübersicht)	Hannover Messe: 31.03.–04.04.2025
Markt&Technik P&D	1	28.03.25	12.03.	18.03.	Special: Produktion & Dienstleistung (Fertigung, EMS, Leiterplatten)		
Elektronik	6	01.04.25	11.03.	17.03.	Displays und HMI	Mess- und Prüftechnik	
Elektronik medical	2	01.04.25	11.03.	17.03.	E-Health & Security Messeausgabe: DMEA 2025	Stromversorgung Bildverarbeitung	DMEA, Berlin: 08.04.–10.04.2025
Markt&Technik	13	04.04.25	21.03.	25.03.	Optoelektronik	e-kompakt: Industriecomputer/Embedded Systeme (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik	14	11.04.25	28.03.	01.04.	Stromversorgung	e-kompakt: Safety & Security (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik	7	15.04.25	25.03.	31.03.	Steckverbinder und Kabel	Batterien/Akkus/Ladesysteme	
Markt&Technik	15	17.04.25	03.04.	07.04.	Single Pair Ethernet	e-kompakt: Industrie-Kommunikation/Industrial Ethernet/Feldbusse (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik Quarterly	2	17.04.25	02.04.	07.04.	Quarterly Distribution & Supply Chain		
Markt&Technik	16	25.04.25	09.04.	11.04.	Relais	e-kompakt: Wärmemanagement/Kühltechnik (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik	8	29.04.25	04.04.	10.04.	Messeausgabe: PCIM 2025 Messeausgabe: SENSOR + TEST 2025 Special: Ergebnisse Produkte des Jahres	Halbleiter	PCIM Europe, Nürnberg: 06.05.–08.05.2025

Themen & Termine 2025

Printausgabe mit extended E-Paper	Nr.	EVT	Anzeigenschluss	DU-Schluss	Schwerpunktthemen	Schwerpunktthemen	Messen & Events
Markt&Technik	17	02.05.25	15.04.	17.04.	Messeausgabe: PCIM 2025 Messeausgabe: SENSOR + TEST 2025	e-kompakt: Ruggedized Components – Komponenten für raue Umgebungen (inkl. Marktübersicht)	SENSOR + TEST, Nürnberg: 06.05.–08.05.2025
Markt&Technik Trend Guide	2	07.05.25	22.04.	24.04.	TREND GUIDE Automotive	Elektromobilität, Komponenten, Distribution, Bordnetz, Infotainment, Ladetechniken, Sensorsysteme, Displays, Marktübersichten	
Markt&Technik	18	09.05.25	24.04.	28.04.	Medizinelektronik	e-kompakt Schalter/Taster/HMI (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik	9	13.05.25	17.04.	25.04.	Passive Bauelemente Special: Nachhaltigkeit	Embedded Systeme	
Markt&Technik	19	16.05.25	02.05.	06.05.	Quarze/Oszillatoren/Taktgeber	e-kompakt Stromversorgung (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik	20	23.05.25	09.05.	13.05.	Industrie 4.0/IIoT/KI	e-kompakt Gehäuse/Schränke (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik	10	27.05.25	06.05.	12.05.	Elektromechanik Special: Distribution – Ergebnisse „Distributor des Jahres“	Optoelektronik	
Markt&Technik	21	30.05.25	15.05.	19.05.	Industriecomputer & Embedded Systeme	e-kompakt Mess- und Prüftechnik (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik	22	06.06.25	22.05.	26.05.	Distribution	e-kompakt Leiterplatten/Fertigungstechnik (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik	11	10.06.25	16.05.	22.05.	EMV/ESD	Stromversorgung	
Elektronik medical	3	10.06.25	16.05.	22.05.	IoMT & Automation Messeausgabe: MedtecLIVE 2025	Messtechnik & Sensorik Power & Antriebe	MedtecLIVE, München: 24.06.–27.06.2025
Markt&Technik	23	13.06.25	28.05.	02.06.	Batterien/Akkus/Ladegeräte	e-kompakt Passive Bauelemente (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik	24	20.06.25	04.06.	06.06.	Halbleiter Messeausgabe: Automatica 2025	e-kompakt Steckverbinder/Kabel (inkl. Marktübersicht)	Automatica, München: 24.06.–27.06.2025
Elektronik	12/13	24.06.25	30.05.	05.06.	Displays und HMI	Embedded Vision	
Elektronik automotive	3	24.06.25	30.05.	05.06.	Cybersicherheit	Elektromobilität	
Markt&Technik	25/26	27.06.25	12.06.	16.06.	Leistungselektronik	e-kompakt Bahntechnik (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik P&D	2	27.06.25	10.06.	16.06.	Special: Produktion & Dienstleistung (Fertigung, EMS, Leiterplatten)		


Themen & Termine 2025

Printausgabe mit extended E-Paper	Nr.	EVT	Anzeigenschluss	DU-Schluss	Schwerpunktthemen	Schwerpunktthemen	Messen & Events
Markt&Technik Trend Guide	3	04.07.25	20.06.	24.06.	TREND GUIDE Industriecomputer & Embedded Systeme	Embedded Soft- und Hardware, Marktübersichten	
Markt&Technik	27/28	11.07.25	27.06.	01.07.	Mess- und Prüftechnik	e-kompakt: Bildverarbeitung (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik Trend Guide	4	18.07.25	04.07.	08.07.	TREND GUIDE Stromversorgung & Powermanagement	AC/DC-Wandler, DC-DC-Wandler, Batterien, Powermanagement-ICs, Leistungselektronik, Batterielade-ICs, Marktübersichten	
Elektronik	14	22.07.25	01.07.	07.07.	Halbleiter	Embedded Systeme	
Markt&Technik	29/30	25.07.25	11.07.	15.07.	Steckverbinder/Kabel	e-kompakt: Quarze/Oszillatoren/Taktgeber (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik Quarterly	3	25.07.25	09.07.	15.07.	Quarterly Distribution & Supply Chain		
Elektronik	15/16	05.08.25	15.07.	21.07.	Industrie 4.0/IIoT/KI	Passive Bauelemente	
Markt&Technik	31/32	08.08.25	25.07.	29.07.	Displays	e-kompakt: EMV-Komponenten (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik	33/34	22.08.25	07.08.	11.08.	Automotive	e-kompakt: Stromversorgung (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik	17/18	02.09.25	11.08.	18.08.	Steckverbinder und Kabel	Mess- und Prüftechnik	
Elektronik automotive	4	02.09.25	11.08.	18.08.	Infotainment/Displays	Autonomes Fahren/Assistenzsysteme	IAA Mobility, München: 09.09.–14.09.2025
Markt&Technik	35	05.09.25	22.08.	26.08.	Industriecomputer & Embedded Systeme	e-kompakt: Passive Bauelemente (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik	36	12.09.25	29.08.	02.09.	Stromversorgung	e-kompakt: Identifikationssysteme/RFID (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik	19	16.09.25	26.08.	01.09.	Wärmemanagement/Kühltechnik	Batterien/Akkus/Ladesysteme	
Elektronik medical	4	16.09.25	26.08.	01.09.	Stromversorgung Werkstoffe & Packaging	Embedded Systeme und Halbleiter	Fachpack, Nürnberg: 23.09.–25.09.2025
Markt&Technik	37	19.09.25	05.09.	09.09.	Gehäuse/Schränke	e-kompakt: Relais (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik Trend Guide	5	24.09.25	10.09.	12.09.	TREND GUIDE Leistungselektronik	Trends, Produktvorstellungen, Marktübersichten	

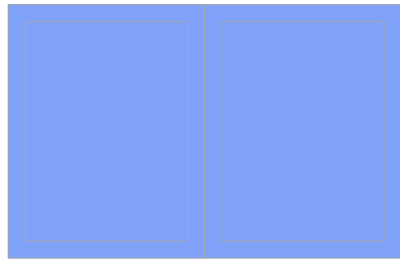
Themen & Termine 2025

Printausgabe mit extended E-Paper	Nr.	EVT	Anzeigenschluss	DU-Schluss	Schwerpunktthemen	Schwerpunktthemen	Messen & Events
Markt&Technik	38	26.09.25	12.09.	16.09.	Halbleiter	e-kompakt: Mess- und Prüftechnik (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik	20	30.09.25	09.09.	15.09.	Displays und HMI	Distribution	
Markt&Technik	39	02.10.25	18.09.	22.09.	Passive Bauelemente	e-kompakt: Steckverbinder/Kabel (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik	40	10.10.25	25.09.	29.09.	Sensorik	e-kompakt: Schalter/Taster/HMI (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik	21	14.10.25	22.09.	26.09.	Elektromechanik	Quarze/Oszillatoren/Taktgeber	
Elektronik automotive	5	14.10.25	22.09.	26.09.	Bordnetze/Verbindungstechnik	Vernetzte Fahrzeuge	
Markt&Technik	41	17.10.25	02.10.	07.10.	Optoelektronik	e-kompakt: Industriecomputer/Embedded Systeme (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik Quarterly	4	17.10.25	30.09.	07.10.	Quarterly Distribution & Supply Chain		
PORTRÄT EINER BRANCHE		22.10.25	22.09.	25.09.	PORTRÄT EINER BRANCHE Die wichtigsten Unternehmen der Elektronik-Industrie		
Markt&Technik	42	24.10.25	10.10.	14.10.	EMV/ESD Special: Obsolescence Management	e-kompakt: Gehäuse/Schränke (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik	22	28.10.25	07.10.	13.10.	Embedded Systeme	Stromversorgung	
Elektronik medical	5	28.10.25	07.10.	13.10.	IoMT & Automation Messeausgabe: COMPAMED 2025	Elektromechanik und Passive Bauelemente Displays, HMI, Connectivity	COMPAMED, Düsseldorf: November 2025
Markt&Technik	43	31.10.25	17.10.	21.10.	Steckverbinder & Kabel	e-kompakt: Wärmemanagement/Kühltechnik (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik Trend Guide	6	05.11.25	22.10.	24.10.	EMS Guide 2025		
Markt&Technik	44	07.11.25	24.10.	28.10.	Schalter/Taster/HMI	e-kompakt: Quarze/Oszillatoren/Taktgeber (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik	23	11.11.25	21.10.	27.10.	Halbleiter Special: Nachhaltigkeit	Gehäuse und Schränke	

Themen & Termine 2025

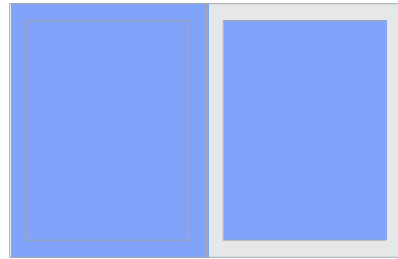
Printausgabe mit extended E-Paper	Nr.	EVT	Anzeigenschluss	DU-Schluss	Schwerpunktthemen	Schwerpunktthemen	Messen & Events
Markt&Technik Trend Guide	7	12.11.25	29.10.	31.10.	TREND GUIDE Industrie 4.0/IloT/KI	Automatisierung, Sensorik, Elektronikfertigung, Fabrikautomation, Messeführer: SPS , Marktübersichten	
Markt&Technik	45	14.11.25	31.10.	04.11.	Messeausgabe: productronica 2025	e-kompakt: Displays (inkl. Marktübersicht)	productronica, München: 18.11.–21.11.2025
Messezeitung		18.11.–21.11.25	27.10.	31.10.	Messezeitung productronica 2025		
Markt&Technik	46	21.11.25	07.11.	11.11.	Distribution Messeausgabe: SPS 2025	e-kompakt: Sensorik (inkl. Marktübersicht)	SPS, Nürnberg: 25.11.–27.11.2025
Elektronik	24	25.11.25	04.11.	10.11.	Mess- und Prüftechnik	Elektromechanik	
Elektronik automotive	6	25.11.25	04.11.	10.11.	Autonomes Fahren/Assistenzsysteme	Elektromobilität	
Markt&Technik	47	28.11.25	14.11.	18.11.	Stromversorgung	e-kompakt: Optoelektronik (inkl. Marktübersicht)	
Elektronik Interactive		02.12.25	11.11.	17.11.	Elektronik-Trends 2026		
Markt&Technik Trend Guide	8	03.12.25	19.11.	21.11.	TREND GUIDE Einkaufsführer Bauelemente 2026	Halbleiter, Elektromechanik, Stromversorgung, Passive Bauelemente, Optoelektronik, Marktübersichten	
Markt&Technik	48	05.12.25	21.11.	25.11.	Industriecomputer/Embedded Systeme	e-kompakt: Batterien/Akkus/Ladegeräte (inkl. Marktübersicht)	
Markt&Technik P&D	3	05.12.25	19.11.	25.11.	Special: Produktion & Dienstleistung (Fertigung, EMS, Leiterplatten)		
Elektronik	25/26	09.12.25	18.11.	24.11.	Produkte des Jahres	Halbleiter, Messtechnik, Power, Embedded Systeme, Optoelektronik, Automotive, E-Mechanik, IloT, Passive Bauelemente	
Markt&Technik	49/50	12.12.25	28.11.	02.12.	Displays	e-kompakt: Bildverarbeitung (inkl. Marktübersicht)	

Anzeigenformate



2 x 1/1 über Bund mit Anschnitt

420 x 297 mm*
460 x 297 mm*



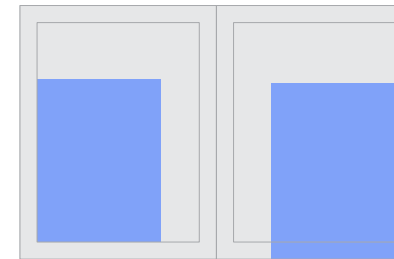
1/1-Seite

210 x 297 mm* 230 x 297 mm*
185 x 260 mm 195 x 260 mm



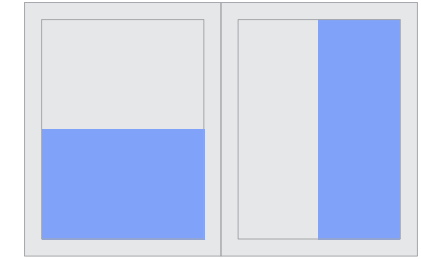
2 x 1/2 über Bund

420 x 143 mm* 460 x 143 mm*
380 x 128 mm 414 x 130 mm



Junior Page

150 x 210 mm* 168 x 205 mm*
135 x 190 mm 145 x 190 mm



1/2 Seite quer 1/2 Seite hoch

210 x 143 mm* 105 x 297 mm*
185 x 130 mm 90 x 260 mm
230 x 143 mm* 112 x 297 mm*
195 x 130 mm 95 x 260 mm



1/3 Seite quer 1/3 Seite hoch

210 x 110 mm* 72 x 297 mm*
185 x 90 mm 60 x 260 mm
230 x 99 mm* 72 x 297 mm*
195 x 86 mm 61 x 260 mm



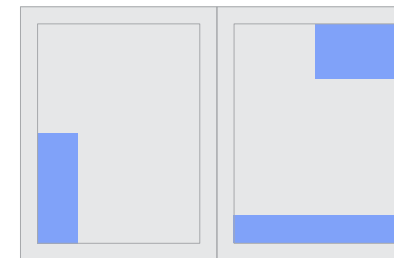
1/4 Seite hoch 1/4 Seite

54 x 297 mm* 105 x 143 mm*
45 x 260 mm 90 x 130 mm
54 x 297 mm* 112 x 143 mm*
45 x 260 mm 95 x 130 mm



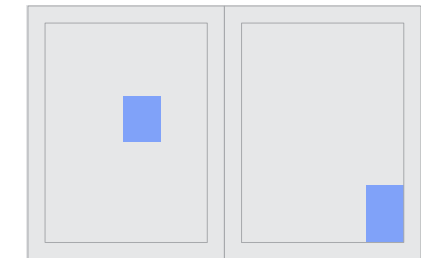
1/6 Seite quer 1/6 Seite hoch

210 x 63 mm* 72 x 143 mm*
185 x 43 mm 60 x 130 mm
230 x 50 mm* 72 x 143 mm*
195 x 44 mm 61 x 130 mm



1/8 Seite hoch 1/8 Seite

54 x 143 mm* 105 x 82 mm*
45 x 130 mm 90 x 65 mm
54 x 143 mm* 112 x 71 mm*
45 x 130 mm 95 x 65 mm



Inselanzeige 1/16 Seite hoch

45 x 50 mm 45 x 65 mm

1/4 Seite quer

210 x 82 mm* 230 x 74 mm*
185 x 65 mm 195 x 65 mm

1/8 Seite quer

210 x 51 mm* 230 x 37 mm*
185 x 31 mm 195 x 33 mm



Markt&Technik

Die abweichenden Formate der Markt&Technik sind blau hinterlegt.



*angeschnittenes Format, zzgl. Beschnittzugabe 5 mm an allen Seiten

Anzeigenpreise

Anzeigenpreise und Formate (ohne Mehrwertsteuer)

Anzeigenpreisliste gültig ab 01.01.2025

Format	Grundpreis
1/1 Seite	10.960 €
A5 (Junior Page)	6.490 €
1/2 Seite	5.780 €
1/3 Seite	3.860 €
1/4 Seite	2.960 €
1/6 Seite	1.940 €
1/8 Seite	1.500 €
1/16 Seite	800 €
mm-Preis, 1-spaltig (mind. 20 mm)	10,80 €
Umschlagseiten U2/U4 je	11.670 €
Titelflappe	13.970 €
Inselanzeige mm-Preis (50 mm bis 80 mm)	4c: 44,80 €

Extended E-Paper:

Ihre in der Print-Ausgabe gebuchte Anzeige erscheint zusätzlich in der zugehörigen extended E-Paper-Ausgabe. Es gilt die allgemeine Anzeigenpreisliste.

Rabatte

Bei Abnahme innerhalb 12 Monaten (Insertionsjahr)

Malstaffel ab 1/4 Seite aufwärts			Mengenstaffel		
ab 3	Anzeigen	3 %	ab 3	Seiten	5 %
ab 6	Anzeigen	5 %	ab 6	Seiten	10 %
ab 9	Anzeigen	10 %	ab 9	Seiten	15 %
ab 12	Anzeigen	15 %	ab 12	Seiten	18 %
ab 18	Anzeigen	18 %	ab 15	Seiten	20 %
ab 24	Anzeigen	20 %	ab 18	Seiten	22 %
ab 36	Anzeigen	22 %	ab 24	Seiten	25 %

Rubrikanzeigen

	Es gelten die Preise für Produktanzeigen. Eine Doppelinsertion derselben Stellenanzeige in der nachfolgenden Ausgabe rabattieren wir mit 50 % auf den Anzeigengrundpreis.	
Stellenanzeigen		
Employer Branding	1/1 Seite	6.000 €
	2/1 Seite	10.800 €
Business-Porträts	1/1 Seite	4.200 €
	1/2 Seite	2.110 €
	1/4 Seite	1.070 €

Zuschläge

Platzierung	Auf gewünschte und vom Verlag bestätigte Platzierungen berechnen wir einen Zuschlag von 10 % des Grundpreises (mindestens aber 160 €)
Farbe	Genannte Preise gelten für Euroskala, Zuschlag für Sonderfarben auf Anfrage
Format	Zuschläge für Anschnitt und Bunddurchdruck werden nicht erhoben

Sonderwerbformen

Sonderwerbformen (Titelbilder, Flappen, Beilagen, Einhefter) Preise und Formate [ab Seite 16](#)



Zahlungsbedingungen

Zahlung innerhalb von 21 Tagen ohne Abzug.

Bankverbindung: HypoVereinsbank, München

IBAN: DE37 7002 0270 0035 7049 81

SWIFT (BIC): HYVEDEMMXXX

UST-Ident-Nr. DE 811 190 616

Sonderwerbformen



Elektronik **Markt & Technik**

Beilagen

Bis 25 g (inkl. Portoanteil):
8.350 €

Teilbelegung nach Nielsen oder PLZ:
460 € / Tausend

Beilagen über 25 g:
Preis auf Anfrage

Elektronik **Markt & Technik**

Banderole

Elektronik
480 mm x 100 mm + 5 mm Beschnitt
Markt & Technik
520 mm x 100 mm + 5 mm Beschnitt

Rückseite 55 mm unbedruckt wegen Kleberand

19.540 € (nicht rabattfähig)

Elektronik **Markt & Technik**

Titelflappe inkl. Story print und online

Markt & Technik
Format vorne: B 110 mm x H 235 mm
Format innen: B 110 mm x H 297 mm
Elektronik
Format vorne: B 105 mm x H 220 mm
Format innen: B 105 mm x H 297 mm
Umfang der Story: ca. 9.000 Zeichen inkl. Leerzeichen, zzgl. Bilder

13.970 € (nicht rabattfähig)

Elektronik **Markt & Technik**
Elektronik **automotive** **Elektronik** **medical**

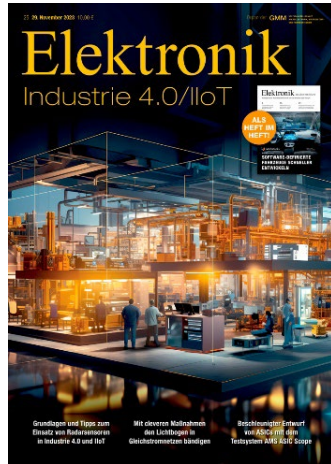
Sticker auf der Titelseite

Format: 50 mm, rund

Elektronik **Markt & Technik** **7.900 €** (nicht rabattfähig)

Elektronik **medical** **Elektronik** **automotive** **3.500 €** (nicht rabattfähig)

Sonderwerbformen



Elektronik

**Titelbild
inkl. Titelstory print und online**

Format:

B 210 mm x H 297 mm zzgl. Beschnitt

Umfang der Story: max. 9.000 Zeichen inkl. Leerzeichen, zzgl. Bilder

11.970 € (nicht rabattfähig)

Markt&Technik

**Schmuckbild
Markt&Technik**

Das Sponsoring des Schmuckbildes auf S. 1 der **Markt&Technik** ist ein einzigartiges Kommunikationsmittel und verbindet höchste werbliche Aufmerksamkeit mit redaktioneller Berichterstattung.

Umfang der Story: ca. 9.000 Zeichen inkl. Leerzeichen, zzgl. Bilder

10.910 € (nicht rabattfähig)

Markt&Technik

Cover Ad

Format: B 46 mm x H 46 mm

7.610 €

Sonderwerbformen



Markt&Technik
DIE UNABHÄNGIGE WOCHENZEITUNG FÜR ELEKTRONIK

**Titelbild Quarterly
Distribution & Supply Chain**

Inkl. Story und Titelbildankündigung auf Seite 1, Veröffentlichung print und online

Format:
B 230 mm x H 220 mm zzgl. Beschnitt
Weitere Informationen auf Seite 22

8.300 € (nicht rabattfähig)

Elektronik **Elektronik automotive** **Elektronik medical** **Markt&Technik**
DIE UNABHÄNGIGE WOCHENZEITUNG FÜR ELEKTRONIK

Innentitel

Inkl. Story und Titelbildankündigung auf Seite 1, Veröffentlichung print und online

Markt&Technik: 230mm x 230mm zzgl. Beschnitt	Elektronik: 210mm x 297mm zzgl. Beschnitt
---	--

Titelstory: max. 9.000 Zeichen inkl. Leerzeichen, zzgl. Bilder

7.610 € (nicht rabattfähig)

Elektronik **Markt&Technik**
DIE UNABHÄNGIGE WOCHENZEITUNG FÜR ELEKTRONIK

Mittelflappe, 4-seitig

Format:
Seite 1 und 2: 150 mm x 297 mm
Seite 3 und 4: 160 mm x 297 mm

Umfang: 4 Seiten
150 g Bilderdruckpapier

12.500 €

Elektronik **Elektronik automotive** **Elektronik medical** **Markt&Technik**
DIE UNABHÄNGIGE WOCHENZEITUNG FÜR ELEKTRONIK

**Einhefter, Papiergewicht 150 g
(inkl. Herstellungskosten und Portoanteil)**

4-seitig	12.500 €
8-seitig	16.900 €
12-seitig	19.900 €
Weitere Umfänge	auf Anfrage

Sonderwerbepformen



Markt&Technik

exciting Employer Branding/Storytelling

Die Redaktion stellt Arbeitgeber anhand ihrer individuellen Unternehmenskulturen vor.

Inklusive Briefing, Interview und Beitragerstellung.

1/1 Seite: 6.000 € (nicht rabattfähig)
2/1 Seite: 10.800 € (nicht rabattfähig)



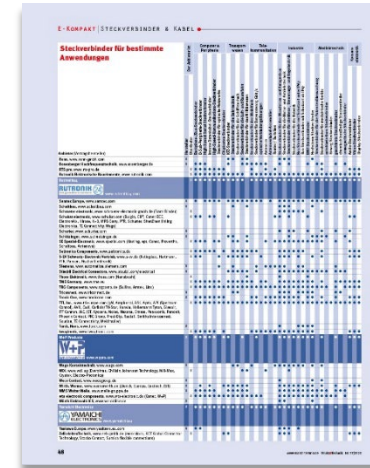
Markt&Technik

Produkt der Woche (1-spaltig)

Produkt wird im e-kompakt in redaktioneller Gestaltung eingefügt und hervorgehoben durch Logo und Überschrift „Produkt der Woche“.

ca. 650 Zeichen plus Bild

1.910 € (nicht rabattfähig)



Markt&Technik

Premieeintrag Marktübersicht

Logo oder QR-Code + eingefärbter Firmeneintrag in der Marktübersicht, print und online

420 € (nicht rabattfähig)

Porträt einer Branche

Das PORTRÄT EINER BRANCHE bietet Informationen zu den Tätigkeitsschwerpunkten der Unternehmen und bildet damit den dynamischen Markt der professionellen Elektronik und digitalen Transformation ab. Ein **unverzichtbarer Wegweiser** auf der Suche nach passenden Partnern für neue Projekte!



Gesamtauflage

52.000,
davon 42.000 als E-Paper



Zielgruppe

Inhaber/Vorstände,
Geschäftsführer,
Investitionsentscheider,
Betriebsleiter,
(Haupt-)Abteilungsleiter



Verbreitung

Versand mit der
Elektronik 22/25 und
Markt&Technik 42/25
+ E-Paper
+ elektroniknet.de



Inhalte

Firmenporträts: Platzierung in
alphabetischer Reihenfolge.
Marktübersichten und
Unternehmensverzeichnis,
Hintergrund- und Trendberichte
aus verschiedenen Segmenten der
Elektronik

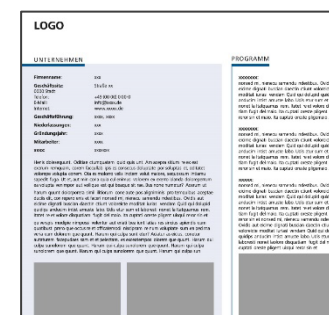
PORTRÄT EINER BRANCHE 2025

Markt&Technik **Elektronik**
DIE UNABHÄNGIGE WOCHENZEITUNG FÜR ELEKTRONIK



Anzeigenschluss: 22.09.2025
Druckunterlagen: 25.09.2025
Erscheinungstermin: 22.10.2025

Werbeform	Preis
Anzeige 1/1	3.800 €
Unternehmensporträt	4.100 €
Paket (Anzeige + Unternehmensporträt)	6.200 €
Titelbild	7.900 €



Special Produktion & Dienstleistung

Im Special Produktion & Dienstleistung dreht sich drei Mal im Jahr alles um die Themen Maschinen und Systeme für die Elektronikfertigung – von der Leiterplatte über die Bestückung der Leiterplatten bis hin zu den Maschinen, die für die Packaging-Prozesse der IC-Gehäuse erforderlich sind. Dazu gehören insbesondere auch Advanced-Packaging-Prozesse, in denen Leiterplattenherstellung, Bestückung, Assemblierung, sowie die traditionellen Backend- und Frontend-Prozesse zusammenwachsen. Darüber hinaus beschäftigen wir uns auch mit den Dienstleistungen rund um die Bestückung und das Packaging, angefangen von den EMS- bis hin zu den OSAT-Unternehmen (Outsourced Semiconductor Assembly and Test), deren Serviceleistungen wir vorstellen. Mit einer Anzeige in der Themenstrecke „Produktion & Dienstleistung“ erreichen Sie die Entscheider in Ihrem themenrelevanten Umfeld und profitieren von einer breiten Leserschaft.

Termine	Erscheinungstermin	Anzeigenschluss	Druckunterlagenschluss
Markt&Technik 12/25	28.03.2025	12.03.2025	18.03.2025
Markt&Technik 25-26/25	27.06.2025	10.06.2025	16.06.2025
Markt&Technik 48/25	05.12.2025	19.11.2025	25.11.2025

Exklusive Innentitelbuchung

Inkl. Story und Titelbildankündigung auf Markt&Technik Seite 1

Optional erstellen wir Ihnen einen Hochglanz-Sonderdruck Ihrer Titelgeschichte zur Auslage auf Messen gegen Aufpreis.

7.610 € (nicht rabattfähig)



Klickbares Beispiel
 >>>

Markt&Technik Quarterly

Das Quarterly Distribution & Supply Chain beschäftigt sich vier Mal im Jahr mit dem facettenreichen Themenspektrum rund um die Elektronik-Distribution und die Lieferketten. Dabei stehen nicht nur strategische Aspekte im Mittelpunkt, sondern auch die technische Expertise der Distributionsbranche nimmt einen maßgeblichen Stellenwert ein. Mit Interviews, Meinungsbeiträgen, Trend- und Fachartikeln wird das weite Kompetenz-Spektrum der Distributoren abgedeckt. Zu Wort kommen darüber hinaus auch Komponenten-Hersteller, die über den Channel vertreiben sowie Supply-Chain-Dienstleister, die Firmen rund um die Optimierung ihrer Lieferketten beraten bzw. Logistik-Leistungen oder Tools hierfür zur Verfügung stellen.

Termine	Erscheinungstermin	Anzeigenschluss	Druckunterlagenchluss
Markt&Technik Ausgabe 6/25	14.02.2025	29.01.2025	04.02.2025
Markt&Technik Ausgabe 15/25	17.04.2025	02.04.2025	07.04.2025
Markt&Technik Ausgabe 29-30/25	25.07.2025	09.07.2025	15.07.2025
Markt&Technik Ausgabe 41/25	17.10.2025	30.09.2025	07.10.2025

Exklusive Innentitelbuchung

Inkl. Story und Titelbildankündigung auf
Markt&Technik Seite 1

Optional erstellen wir Ihnen einen Hochglanz-Sonderdruck Ihrer
Titelgeschichte zur Auslage auf Messen gegen Aufpreis.

8.300 € (nicht rabattfähig)



**prominente
Ankündigung auf
der Titelseite**

**Klickbares
Beispiel**

>>>

THE OFFICIAL DAILY embedded world

Die einzige offizielle Tageszeitung zur embedded world 2025



Die Fachredaktionen der offiziellen Medienpartner Elektronik und Markt&Technik liefern mit gebündelter Fachkompetenz hochkarätige Inhalte – die perfekte Informationsquelle für alle Messebesucher.

Termine	
Erscheinungstermine	11.–13. März 2025
Anzeigenschluss für alle 3 Ausgaben	17.02.2025
Druckunterlagenchluss	21.02.2025

Tagesaktuelle Berichterstattung:

Mit eigenständigen Ausgaben an allen drei Messetagen sorgt THE OFFICIAL DAILY täglich für eine brandaktuelle Berichterstattung direkt von der embedded world.

Internationale Besucheransprache:

THE OFFICIAL DAILY berichtet auf Deutsch und Englisch.

Wechselnde Motive:

Nutzen Sie die einzig offizielle Tageszeitung für Ihre Kampagne und belegen jeden der drei Erscheinungstage mit einem anderen Anzeigenmotiv.

Über 100.000 Newsletter-Empfänger!

Jede Ausgabe wird als E-Paper über eigene Newsletter an die Verteiler der Compreneers und der NürnbergMesse gesendet.

Mit Stellenmarkt:

THE OFFICIAL DAILY ist die ideale Plattform, um qualifizierte Fachkräfte ohne Streuverluste auf dem internationalen Treff der Embedded-Branche zu suchen.

21.000 Exemplare – exklusiv verteilt:

Nur THE OFFICIAL DAILY wird exklusiv an Fachbesucher und Aussteller in den Eingangsbereichen und auf dem Messegelände verteilt.



Preise (Paketpreis für alle 3 Tage)

Format	4c
1/1	12.330 €
9/16 (Junior Page)	9.270 €
1/2 hoch	7.950 €
1/2 quer	5.400 €
1/3 hoch	5.400 €
1/3 quer	4.230 €
1/4 hoch	4.230 €
1/4 quer	2.280 €
1/4 2-spaltig	2.280 €
1/8 2-spaltig	13.560 €
1/8 4-spaltig	24.000 €*
2. US oder 4. US	12.000 €*
Titelflappe	6.500 €*
Banderole (nur an Tag 1)	2.940 €
Post-it (nur an Tag 1)	3.030 €
Inselanzeige, 1-spaltig, 45 mm	
Beilage bis 25 g (pro Tag)	

Rabatte werden aus den Stammobjekten übernommen. Aus produktionstechnischen Gründen können nur alle drei Ausgaben belegt werden. Ausnahme: Beilagen *nicht rabattfähig

Messezeitung productronica

Die einzige offizielle Messezeitung zur productronica 2025

Die Fachredaktionen der offiziellen Medienpartner Elektronik und Markt&Technik liefern mit gebündelter Fachkompetenz hochkarätige Inhalte – die perfekte Informationsquelle für alle Messebesucher.



Termine	
Erscheinungstermin	18. November 2025
Anzeigenschluss	27.10.2025
Druckunterlagenchluss	31.10.2025

Aktuelle Berichterstattung:

Exklusiv herausgegeben von der Fachredaktion von Markt&Technik, dem offiziellen Medienpartner des Messeveranstalters. Die Redaktion liefert mit gebündelter Fachkompetenz hochkarätige Inhalte – die perfekte Informationsquelle für alle Messebesucher.

Internationale Besucheransprache:

Die Messezeitung berichtet auf Deutsch und Englisch.

Über 90.000 Newsletter-Empfänger!

Die Ausgabe wird als E-Paper über einen eigenen Newsletter an die Verteiler der Compeoneers und der Messe München gesendet.

Mit Stellenmarkt:

Die Messezeitung ist die ideale Plattform, um qualifizierte Fachkräfte ohne Streuverluste auf dem internationalen Treff der Elektronik-Branche zu suchen.

10.000 Exemplare – exklusiv verteilt:

Nur die Messezeitung wird exklusiv an Fachbesucher und Aussteller in den Eingangsbereichen und auf dem Messegelände verteilt.

Zu den
Spezifikationen



Official premium partner



Preise

Format	4c
1/1	10.960 €
9/16 (Junior Page)	6.490 €
1/2 hoch oder quer	5.780 €
1/3 hoch oder quer	3.860 €
1/4 hoch oder quer	2.960 €
1/4 2-spaltig	1.940 €
1/6 quer	1.500 €
1/8 2-spaltig	800 €
1/8 4-spaltig	10,80 €
1/16 hoch	11.670 €
mm-Preis, 1-spaltig (mind. 20 mm)	13.970 €* 44,80 €
2. US oder 4. US	19.540 €* 6.500 €* 19.540 €* 6.500 €*
Titelflappe	
Inselanzeige mm-Preis (50 bis 80 mm)	
Banderole	
Post-it	

Rabatte werden aus den Stammobjekten übernommen.
*nicht rabattfähig

	Preis
Beilage bis 25g	8.350 €
Einhefter 4 Seiten	12.500 €
Einhefter 8 Seiten	16.900 €

Lesertest

5 Sterne für Ihr Produkt

Der Lesertest bietet Ihnen das perfekte Content-Marketingtool, um Ihre Zielgruppe interaktiv zu erreichen und im Anschluss neue Kunden mit einem glaubhaften Gütesiegel zu überzeugen. Eine unabhängige Jury aus der Leserschaft bewertet Ihr Produkt, während das Redaktionsteam den Lesertest redaktionell auf allen Kanälen begleitet.

Medialeistung Print

- redaktioneller Testaufruf
- redaktioneller Zwischenbericht
- redaktioneller Abschlussbericht & Vergabe des Testsiegels
- Hochglanz-Printunterlage mit Ihrem Lesertest (1.000 Exemplare)

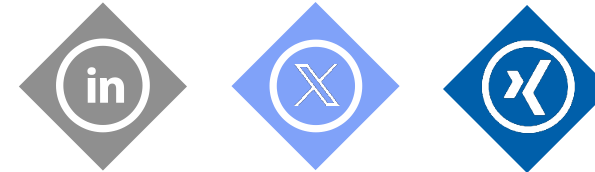


READER'S
Proofed Products
2025 ★★★★★



Medialeistung Digital

- Testaufruf und Abschlussbericht auch auf der Website
- Testaufruf und Abschlussbericht auf den jeweiligen Social-Media-Kanälen des Magazins
- Bewerbung und Berichte über den Newsletter



Verwenden Sie das glaubhafte Testsiegel für Ihre gesamte Marktkommunikation!

€ 24.900 € (nicht rabattfähig)



Ignite

Unsere Inhouse-Agentur für Wirkung und Ergebnis

Nutzen Sie Ignite, 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

Marketing Manager

Ignite

+49 89 25556 1575

amelber@componeers.net

Events

Kongresse, Seminare, Workshops – werden Sie Sponsor oder Aussteller!

Mehr als 50 nationale und internationale B2B-Kongresse, Seminare und Workshops der Componeers GmbH bieten Ihnen die richtige Plattform, um Ihr Unternehmen einem großen Fachpublikum zu präsentieren! Vor Ort oder online! Hinter unseren Veranstaltungen stehen starke Medienmarken, die größtenteils Marktführer in ihren jeweiligen Segmenten sind.

In enger Kooperation mit anerkannten Experten und unseren Fachredaktionen entwickeln wir Veranstaltungsformate, die Ihrem Unternehmen zu 100 % Zielgruppe bringen.

 04.-05.02.2025 München	 18.-20.02.2025 München	 25.02. – 26.02.2025 München	 11.-13.03.2025 Nürnberg	 12.-13.03.2025 Nürnberg
 22.05.2025 München	 02.07.2025 Offenbach	 September 2025 München	 September 2025 München	 22-23.10.2025 München
 23.10.2025 München	 Nov 2025 München	 06.11.2025 Wien		

Nicole Wawrzinek

Sales Event Managerin

+49 89 25556 1087

nwawrzinek@componeers.net



Technische Daten

Technische Angaben / Abwicklung

Druckverfahren und Verarbeitung	
Umschlag	Bogenoffset
Inhalt	Rollenoffset
Papier	Aufgebessertes Zeitungspapier
Weiterverarbeitung	Rückstichheftung
	Beschnittenes Format: 210 x 297 mm (Markt&Technik: 230 x 297 mm) 5 mm Beschnitt an allen Seiten

Einhefter	
Umfang	4 Seiten (mehr Seiten auf Anfrage)
Minimales Format	105 mm Breite x 148 mm Höhe
Maximales Format	Format des Trägerproduktes
Angeschnittene Seiten	müssen einen Beschnitt von 5 mm aufweisen
Minimales Gewicht	für 4-seitige Produkte 100 g/qm
Platzierung	zwischen den verschiedenen Bogenteilen

Einhefter müssen gefalzt und im unbeschnittenen Format angeliefert werden und für die maschinelle Verarbeitung geeignet sein.

Beilagen / Einhefter / Einkleber / CDs

Beilagen	
Minimales Format	105 mm Breite x 148 mm Höhe
Maximales Format	in Höhe und Breite jeweils 10 mm kleiner als das Trägerprodukt
Minimales Gewicht	150 g/qm für Einzelblatt
Maximales Gewicht	auf Anfrage
Positionierung	bestmöglich

Beilagen müssen beschnitten und gefalzt als fertige Endprodukte angeliefert werden und für die maschinelle Verarbeitung geeignet sein. Belegungsmöglichkeiten: Druckauflage oder Teilauflage nach PLZ- oder Nielsen-Gebiet.

Einkleber	
	Gefalzte Produkte müssen zum Bund hin geschlossen und für die maschinelle Verarbeitung geeignet sein. Positionierung und Formate auf Anfrage. Belegungsmöglichkeiten: Druckauflage und Teilauflage der Einkleber nach PLZ- oder Nielsen-Gebieten.

Dateiname

Dateinamen müssen bitte nach folgendem Muster vergeben werden:

anzeigenkunde_mut_ausgabe bei Anzeigen für Markt&Technik

anzeigenkunde_ek_ausgabe bei Anzeigen für Elektronik

anzeigenkunde_em_ausgabe bei Anzeigen für Elektronik medical

anzeigenkunde_ek-auto_ausgabe bei Anzeigen für Elektronik automotive

Beispiel: Mustermann_mut_1_25

Proof: sind im 4 Farbmodus auf Basis des Standards

Inhalt: "PSO_INP_Paper_eci.icc (Fogra 48L)"

Umschlag: „Fogra 51 PSOCOated v3“ für Offsetdruck zu erstellen.

Die entsprechenden Profile werden unter www.eci.org zum Download angeboten. Geringe Tonwertabweichungen sind im Toleranzbereich des Rollenoffsetdrucks begründet.

Schwarzvolltonflächen sollen mit 40% Raster im cyan unterlegt werden.

FTP-Zugang: auf Anfrage



Technische Spezifikationen

Alle Bildelemente (u.a. Logos, QR Codes) 5 mm vom äußeren Rand positionieren. Dateien im PDF-Format entsprechend dem Standard PDF/X-3. Genaue Reproduktions- und Proof-Anweisungen erhalten Sie bei der Anzeigen-Disposition des jeweiligen Magazins.

Anlieferadresse für Werbemittel (Anzeigen-Disposition):

DISPO.MarktundTechnik@wekanet.de

DISPO.Elektronik@wekanet.de



Anlieferungstermin und Lieferadresse

Den Anlieferungstermin und -bedingungen erfragen Sie bitte bei den Ihnen bekannten Ansprechpartnern.

Vogel Druck und Medienservice GmbH

Leibnizstraße 5, 97204 Höchberg

Liefervermerk: Beileger/Einhefter KUNDE,

für MAGAZIN-Ausgabe xy/2025

(bitte ersetzen Sie KUNDE durch Ihren Firmennamen und MAGAZIN durch den Namen des Magazins)

Sie haben Fragen?

Wir beraten Sie gerne!



Carolin Schlüter

Sales Director Electronics

+49 89 25556-1570

cschlueter@componeers.net



Christian Stadler

Sales Director New Electronics

+49 89 25556-1375

cstadler@componeers.net



Malina Colombo

Key Account Managerin

+49 89 25556-1382

mcolombo@componeers.net



Burkhard Bock

Key Account Manager

+49 89 25556-1305

bbock@componeers.net

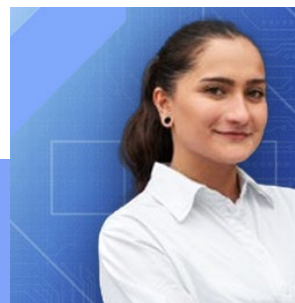


Martina Greulich

Account Managerin

+49 89 25556-1576

mgreulich@componeers.net



Emilia Dietrich

Account Managerin

+49 89 25556-1574

edietrich@componeers.net



Rosie Böhm

Anzeigenassistentz

+49 89 25556-1307

rboehm@componeers.net

Markt&Technik
DIE UNABHÄNGIGE WOCHENZEITUNG FÜR ELEKTRONIK

Elektronik
automotive

Elektronik

Elektronik
•medical



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



+49 89 25556 1570



www.componeers.net

