

1 Anzeigenpreise (Formate siehe Seite 6)

Format	4c €
2/1 Seite	7.500,-
1/1 Seite	4.860,-
2/3 Seite	3.760,-
1/2 Seite Juniorpage	3.340,-
1/2 Seite	2.930,-
1/3 Seite	2.320,-
1/4 Seite	1.500,-
1/8 Seite	1.140,-

2 Zuschläge

Zuschläge werden nicht rabattiert

Farbe	je Schmuck-/Sonderfarbe für alle Formate	€ 700,-
Platzierung	Titelseitenpaket	auf Anfrage
	2. Umschlagseite	€ 450,-
	3. Umschlagseite	€ 350,-
	4. Umschlagseite	€ 600,-
	sonstige bindende Vorschriften	€ 500,-
Formate	Inselanzeigen	20 %
	Anzeige über Bund	10 %
	mm-Anzeigen/Teaser im redaktionellen Teil	auf Anfrage

3 Rabatte: bei Abnahme innerhalb eines Insertionsjahres

Malstaffel:	3 Anzeigen	5 %	Mengenstaffel:	3 Seiten	10 %
	6 Anzeigen	10 %		6 Seiten	15 %
	10 Anzeigen	15 %		10 Seiten	20 %
Agenturprovision:		15 %			

Zuschläge, Einkaufsberater und technische Zusatzkosten werden nicht rabattiert.

4 Kombinationen mit Jahreskatalog RT Radiologie Technik & IT-Systeme (Seite 8)

5 Einhefter Papiergewicht bis 170 g/m², darüber hinaus auf Anfrage

2 Seiten	€ 3.700,-	6 Seiten	€ 6.500,-
4 Seiten	€ 5.700,-	8 Seiten	€ 7.200,-

Format unbeschnitten: 216 mm breit, 306 mm hoch
Beschnittangaben: Kopfbeschnitt 6 mm, Fräsrand 3 mm
mehrsseitige Beihefter auf obiges Format gefalzt, Muster bei Auftragserteilung

6 Beilagen bis zu 25 g Gewicht je weitere 25 g Gewicht

	€ 2.900,-
	€ 900,-
	€ 350,-

Teilbeilage ab 4.000 Ex. möglich, max. Papierformat 200 x 285 mm
Muster bei Auftragserteilung, Auflage bis 10 Tage vor Erscheinen

7 Rubrikanzeigen

Einkaufsberater Standardformat: 44 x 60 mm, sw und 4c
(siehe Seite 5) **inkl. online (Verlinkung möglich)**

Laufzeit	Print €	Link €
1/2 Jahr	370,-	150,-
1 Jahr	660,-	200,-

abweichende Formate auf Anfrage

Stellenmarkt (siehe Seite 5)

2-sp. = 92 mm, 3-sp. = 140 mm, 4-sp. = 190 mm	
mm-Preis (sw und 4c)	€ 1,90
Wiederholungsanzeige	- 50 %
Stellengesuche	- 50 %
nur online	€ 400,-
Chiffregebühr	€ 15,-

Berechnung: Höhe in mm x Anzahl Spalten x mm-Preis

Anzeigen:	Nicola Aschendorf Tel.: +49 8806 9577-22 aschendorf@pn-verlag.de	Barbara Niedermaier Tel.: +49 8806 9577-21 niedermaier@pn-verlag.de	Stellenmarkt, Einkaufsberater:	Ulrike Breuss Tel.: +49 8806 9577-29 breuss@pn-verlag.de
------------------	-------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

8 Sonderwerbeformen

auf Anfrage

- Titelseitenpaket
- Firmen- oder Produktporträt (siehe Seite 5) – zusätzlich auch online
- Corporate Publishing und Supplements
- Neuheitenreport (siehe Seite 5)
- Altarfalz, Umschlag- oder Inhaltsklappe, Koop-Einhefter, Banderole, Post-it etc.

Sprechen Sie uns auf neue Formate an!

9 Online-Werbeformen:

	Größe	Preis Startseite*	Preis Rubriken**
Super Banner	1.200 x 120 Pixel	€ 990,-	€ 590,-
Full Banner	600 x 80 Pixel	€ 590,-	€ 390,-
Skyscraper	120 x 600 Pixel	€ 890,-	€ 490,-
Rectangle	180 x 150 Pixel	€ 590,-	–
Medium Rectangle	220 x 180 Pixel	–	€ 450,-

Laufzeit: 4 Wochen, weitere Formate auf Anfrage

* Startseite, Aktuelles Heft und Themenvorschau
** Rubriken: Einkaufsberater, Stellenmarkt oder Veranstaltungen

Bei Super Banner, Full Banner und Skyscraper können Startseite und Rubriken auch kombiniert werden. Beim Rectangle ist nur eine Platzierung auf der Startseite, beim Medium Rectangle nur in den Rubriken möglich.

NEU: Rubrik „Wirtschaft aktuell“ auf www.ktm-journal.de
Präsentieren Sie Ihr Unternehmen, Ihre Produkte, Ihre Neuigkeiten!
Umfang: Einführung, Logo, Kontakt, PDF-Download
Laufzeit: 4 Wochen, Preis: € 1.000,-

Zu den angegebenen Preisen wird die gesetzliche MwSt. hinzugerechnet.

The screenshot shows the KTM Krankenhaus website with several ad placements. A yellow box on the right side highlights the 'Skyscraper' ad format with dimensions 120 x 600. A pink box at the bottom right highlights the 'Medium Rectangle' ad format with dimensions 220 x 180. The website content includes a navigation menu, a main article about 'KTM Krankenhaus Technik + Management', and a sidebar with 'Menschen aktuell' and 'Ausgabe Oktober 2020'.

* nur auf den Rubrikenseiten
Einkaufsberater, Stellenmarkt
und Veranstaltungen

Anzeige

Mit SIRION auf der sicheren Seite

In Krankenhäusern gelten hohe Anforderungen an die Raumlufttechnik. Für die wichtigsten Parameter wie Temperatur, relative Luftfeuchte, Druckverhältnis und Luftaustausch existieren Richtwerte, die einzuhalten sind. Doch die immer häufiger auftretenden heißen Sommer können Lüftungs- und Klimaanlage an die Grenzen ihrer Leistungsfähigkeit bringen. Entscheidend für die Zuverlässigkeit ist eine leistungsstarke Wasseraufbereitung. SIRION Advanced, eine neue Umkehrosmose, sorgt dafür.

Krankenhäuser und Kliniken brauchen für ihre wasserführenden Systeme, wie die Lüftungs- und Klimatechnik, zuverlässig Reinwasser, das in aller Regel von Umkehrosmoseanlagen erzeugt wird. Sind diese Entsalzungsanlagen nicht ausreichend dimensioniert, können Engpässe in der Wasserversorgung entstehen. Das zeigt sich besonders in den Sommermonaten, wenn der Bedarf an Kühlwasser steigt und die Kapazitäten des Systems schnell ausgeschöpft sind. Für Patienten und Personal entstehen so unnötige Gefahren. Mit SIRION Advanced stellt Veolia Water Technologies jetzt eine leistungsstarke Umkehrosmose der neuesten Generation vor. Die ersten Anlagen laufen erfolgreich im Feld und liefern ihren Kunden bereits zuverlässige Reinwasserqualität auch bei schwankenden Anforderungen an Entsalzungen. Neben der hochwertigen Verarbeitung überzeugt diese Generation vor allem mit Nachhaltigkeit dank intelligenter Funktionen und sparsamen Verbrauchswerten für Energie und Wasser.

Konstanter Durchfluss ohne Schwankungen im System

Die Anlage passt ihren Energieverbrauch an, ist mit langlebigen Materialien ausgestattet und zudem standardmäßig digital an die Online-Serviceplattform AQUAVISTA angebunden. SIRION Advanced produziert hochreines Wasser, leidet Entsalzungsgraden von bis zu 99 Prozent und entfernt damit zuverlässig gelöste anorganische und organische Stoffe sowie Partikel. Das System erzeugt je nach Anforderung stündlich von 100 bis zu 5.000 Liter aufbereitetes Wasser. Der Einsatz hochwertiger Materialien wie PP, POM, Edelstahl und EPDM sorgt für beste hygienische Voraussetzungen und durch den Verzicht auf PVC erfüllt die Anlage zudem neueste Brandschutzvorgaben. Über die integrierte Frequenzregelung arbeitet die Pumpe der SIRION Advanced am optimalen Betriebspunkt, sorgt für konstanten Durchfluss und gleicht somit Schwankungen im System effektiv aus. Zur optimalen Kommunikation mit der Online-Serviceplattform AQUAVISTA ist die Baureihe ab Werk immer mit einem Modem ausgestattet. Die digitale Anbindung eröffnet zahlreiche Vorteile für die Bedienung und Steuerung des Systems. Damit werden alle relevanten Prozessparameter und Kennzahlen, wie Leitfähigkeit, Temperatur, Volumenstrom von Permeat/Konzentrat und Ausbeute, kontinuierlich in Echtzeit an die Plattform übertragen, analysiert und gespeichert. Diese Daten können jederzeit ortsunabhängig über digitale Endgeräte wie Tablets, Smartphones oder auch Leuchtdiagnosen abgerufen werden. Kontrolle und Dokumentation funktionieren damit vollautomatisch. Vor Ort lassen sich die Geräte über ein sieben Zoll großes Farb-Touchdisplay intuitiv steuern und bedienen.



Heiße Sommer überfordern immer häufiger Lüftungs- und Klimatechnik. Mit SIRION Advanced, der neuen Umkehrosmose von Veolia Water Technologies, können Kliniken gegensteuern.

Dynamisches Alarmmanagement

Ein weiterer großer Vorteil von AQUAVISTA ist das dynamische Alarmmanagement, das frühzeitig über eine Veränderung wichtiger Parameter wahrweise per E-Mail oder per SMS informiert. Das System ist so ausgelegt, dass bereits Trends im Prozess frühzeitig erkannt und für proaktive Services genutzt werden können. Die neue SIRION Advanced-Geräteserie überzeugt durch innovative und intelligente Technik. Auf der Basis einer umweltfreundlichen Technologie arbeiten die Umkehrosmoseanlagen von Veolia Water Technologies intelligent, effizient und energiesparend.



Veolia Water Technologies
Deutschland GmbH
Lückemweg 5
29227 Celle
Tel.: +49 5141 803-0
veoliawater@veolia.com
www.veoliawater.com

Raumluft im Krankenhaus muss höchsten Ansprüchen genügen. Sonst entstehen für Patienten und Personal unnötige Gefahren. Bild: Anna Stockhausen/panos.com

KTM-Neuheitenreport 2020
23

SONY

Chirurgische Workflows verbessern

Der ergonomische LCD-Monitor LMD-X320MD wurde für Operationsäle optimiert. Er liefert eine Bildqualität, die eine realistischere Darstellung als jemals zuvor ermöglicht. Der Monitor reduziert Lichtreflexionen und -streuung und ist mit der A.I.M.E.-Technologie von Sony ausgestattet. Das LCD-Panel und die Signalverarbeitungstechnologie bieten eine umfangreiche Farbskala in 4K-HDR.

Sony GmbH
Belleisestraße 3
10785 Berlin
Tel.: +49 6955086319
press.europe@sony.com
www.sony.de

TOTO

WC-Keramik für Hygieneprävention

Randlose und smart spülende WCs von Toto können das Infektionsrisiko über Keime unter dem Spülrand oder über Aerosole beim Spülvorgang nachweislich mindern. Hygieneexperte Prof. Dr. Klaus-Dieter Zastrow im Rahmen eines Tests im Juli 2020: „Die Weiterentwicklung gram-negativer Erreger ist bei der Nutzung eines spülrandlosen WCs mit der Toto-Technologie nahezu ausgeschlossen.“

TOTO Europe GmbH
Zollhof 2
40221 Düsseldorf
Tel.: +49 211 27308-30
d.toto.com

STIEGELMEYER

Normgerecht: Seto pro junior

Das neue Jugendbett Seto pro junior ist ein Ort zum Wohlfühlen und fördert eine schnelle Genesung im Krankenhaus. Mit seiner Liegefläche von 78 x 180 cm und vielen motorischen Verstellmöglichkeiten bietet es Kindern bis ins Teenageralter Platz und Komfort. Das Seto pro junior erfüllt die hohen Anforderungen der neuen Pädriatrierichtlinien-Norm EN 50637.

Stiegelmeier GmbH & Co. KG
Ackerstraße 42
32051 Herford
Tel.: +49 5221 185-0
info@stiegelmeier.com
www.stiegelmeier.com

TIPLU

Automatisierte Kodierung mit Momo

Momo durchsucht patientenbezogene Daten aus dem KIS automatisiert. Auf Basis integrierter Machine-Learning-Prozesse ermittelt Momo über Haupt- und Nebendiagnosen sowie Prozedurenchlüssel, z. B. aus OP-Berichten. Typische stationäre Behandlungsabläufe, die einen Großteil der täglichen Arbeit des Medizincontrolling-Bau/IT/Technik/Managementes ausmachen, werden automatisch kodiert werden.

Tiplu GmbH
Karnapp 25
21079 Hamburg
Tel.: +49 40 2286100-30
info@tiplu.de
www.tiplu.de

WISSNER-BOSSERHOFF

Sichere Umgebung für Patienten

Der Multifunktionsstuhl pura von wissner-bosserhoff bietet vielseitige Lösungen für die Tageschirurgie. Er lässt sich sowohl für ambulante Eingriffe, Genesungs- oder Diagnoseverfahren als auch für Dialyse, orthogonische Behandlungen oder Blutpenden einsetzen. Ein ergonomischer Rahmen und eine weiche Polsterung sorgen für hohen Patientenkomfort.

wissner-bosserhoff GmbH
Hauptstraße 4-6
58739 Walscheid (Ruhr)
Tel.: +49 2377 784-0
Fax: +49 2377 784-163
info@wi-bo.de
www.wi-bo.de

XING

Mit Xing zu neuen Mitarbeitern

Mit den Recruiting-Produkten von Xing alle Chancen der Digitalisierung nutzen – schneller, agiler und attraktiver als die besten Kandidaten, gerade in einem angespannten Personalmarkt. Das führende Karrierenetzwerk bietet Reichweite und Know-how – ob Employer Branding, aktives Ansprechen passender Bewerber oder positive Arbeitgeberbewertungen.

XING E-Recruiting GmbH & Co. KG
Glocke Bleichen 27
20254 Hamburg
Tel.: +49 40 419131-6615
recruiting.xing.com

Einkaufsberater

auch online auf www.ktm-journal.de
Verlinkung möglich

Einrichtung

wissner-bosserhoff

imgae 3
Universitätsklinik und Niedrigenergie in Einem
Tel.: +49 2377 784-0

BENDER
Bender GmbH & Co. KG
Lindorfer Straße 65
35305 Grünberg, Germany
Tel.: +49 60401 807-0
Fax: +49 60401 807 209
www.bender.de

AFPRO FILTERS
Siemensstr. 42 | 59199 Bönen
Tel. 02383 919-130 | Fax: 135
verkauf@afprofilters.com
www.afprofilters.de

AFPRO Filters GmbH
Siemensstr. 42 | 59199 Bönen
Tel. 02383 919-130 | Fax: 135
verkauf@afprofilters.com
www.afprofilters.de

AFPRO Filters GmbH
Siemensstr. 42 | 59199 Bönen
Tel. 02383 919-130 | Fax: 135
verkauf@afprofilters.com
www.afprofilters.de

Legionellenfilter

LECO
LEGO Filtersysteme
Sie suchen den Filter, der Ihren Standorten vom besten TROX bietet? LEGO Filtersysteme mit dem patentierten Outside-In-Verfahren sind die Lösung. Umwelt und ressourcenschonend.

LEGO bei Waschschiffen
• antibakteriell (ohne Silber)
• Integrierte Oberflächensterilisation
• TROX 16 12 oder DVGW 16

LEGO medical Handbrause
• Antibakteriell mit Weppol
• Integrierte Oberflächensterilisation
• Zertifizierte deutsche und europäische Institutionen

VERTRAUENSACHE
LEGIONELLENFILTER
• 100% Hygiene
• ohne Silber

AFPRO Filters GmbH
Siemensstr. 42 | 59199 Bönen
Tel. 02383 919-130 | Fax: 135
verkauf@afprofilters.com
www.afprofilters.de

Luftfilter

TROX Reinraumfilter
Zertifiziert
Einfach in Germany
T 02845 202 0
www.trox.de

Luft- und Klimatechnik
SEW
Wärme- und Kälteerückgewinnungssysteme für Ihre Lüftungsanlagen
Keim- und schadstofffrei

AGA Sanitätsartikel
OP-Kleidung & Instrumente
WFF & Polsterbezugsstoffe
Pharmazie & Hygiene
Eco-Karpetten & Bspolsterbezüge
Innen- & Außenreinigung
OP-Strömung & Perforatoren

AGA Sanitätsartikel GmbH
Löhner Straße 196 | 32344 Bönen
Tel. 0571 8233 | Fax: 0571 8196
info@aga.com | www.aga.com

Medizinische Stromversorgungen und Systeme

NORATEL Germany AG
Eisenthal 53
99481 Grafenaun
Tel.: +49 8552 40777-0
Fax: +49 8552 40777-59
imed@noratel.com
www.imed-medical.net

Hier könnte Ihr Eintrag stehen!
Fordern Sie nähere Informationen bei uns!
Tel.: +49 8806 9577-21

Medizintechnik
AGA Sanitätsartikel
OP-Kleidung & Instrumente
WFF & Polsterbezugsstoffe
Pharmazie & Hygiene
Eco-Karpetten & Bspolsterbezüge
Innen- & Außenreinigung
OP-Strömung & Perforatoren

AGA Sanitätsartikel GmbH
Löhner Straße 196 | 32344 Bönen
Tel. 0571 8233 | Fax: 0571 8196
info@aga.com | www.aga.com

Filter

AFPRO FILTERS
Siemensstr. 42 | 59199 Bönen
Tel. 02383 919-130 | Fax: 135
verkauf@afprofilters.com
www.afprofilters.de

AFPRO Filters GmbH
Siemensstr. 42 | 59199 Bönen
Tel. 02383 919-130 | Fax: 135
verkauf@afprofilters.com
www.afprofilters.de

AFPRO Filters GmbH
Siemensstr. 42 | 59199 Bönen
Tel. 02383 919-130 | Fax: 135
verkauf@afprofilters.com
www.afprofilters.de

Medizinische Computersysteme

ADVANTECH
Ihre Ansprechpartner für medizinisch zertifizierte Hardware

LAGELUX
LAGELUX
Lagerung & Archivierung
Tel.: +49 30 200 11 11
www.lagelux.com

LAGELUX
Lagerung & Archivierung
Tel.: +49 30 200 11 11
www.lagelux.com

Oberflächen

LAGELUX
Lagerung & Archivierung
Tel.: +49 30 200 11 11
www.lagelux.com

LAGELUX
Lagerung & Archivierung
Tel.: +49 30 200 11 11
www.lagelux.com

Stellenmarkt

auch online auf www.ktm-journal.de

Westfal-Klinikum GmbH

Technische Leitung (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Leitung der gesamten Haus- und Betriebstechnik im Klinikverbund einschließlich Führung und Einsetzung des technischen Personals
- Leitung und Durchführung strategischer und operativer Projekte im Klinikbereich, Umsetzung und Implementierung neuer Prozess- und Organisationsstrategien
- Planung und Durchführung von Instandhaltungs- und Investitionsmaßnahmen unter Einhaltung der gesetzlichen Vorgaben zur Betriebssicherheit wie Bsp. und Katastrophenschutz sowie der Arbeitssicherheit
- Erstellen von Konzepten und Entscheidungsvorgängen für die Geschäftsführung sowie für ein wirtschaftliches und nachhaltiges Energiekonzept
- Wettbewerbsfähige Zusammenarbeit mit Schmelzblei Bau, Medizintechnik und IT, insbesondere Geschäftsbereitschaft und Geschäftsführung
- Übernahme von Personal- und Kostenverantwortung

Ihr Profil:

- Dipl.-Ing. (FH) im Krankenhausbetriebstechnik, Ingenieur in einem technischen Gewerk oder vergleichbar und zwingend erforderlich
- Mehrjährige Führungserfahrung als Technischer Leiter in einer Klinik oder in einem Krankenhaus
- Erfahrung im Bereich Reorganisation und in der Einführung von neuen Arbeitsprozessen (Digitalisierung) wünschenswert
- Ausgeprägte digitale Affinität und Kenntnisse im Computer gestützten Facility Management (CAFM)
- Kandidat: Kenntnisse von Prozess- und Kostenmanagement im Krankenhaus sowie Vertriebsrecht
- Organisationstalent mit hoher Problemlösungskompetenz

Wir bieten:

- Attraktive leistungsgerechte Vergütung
- Krisensicherer Arbeitsplatz in einem Haus der Maximalversorgung in kommunaler Trägerschaft
- Abwechslungsreicher Arbeitsplatz mit großen Gestaltungsmöglichkeiten in einem technisch besonders herausfordernden Arbeitsumfeld
- Kostenlose interne Weiterbildungs- und Coaching-Angebote des hausinternen Weiterbildungsorgans
- Angebote im Rahmen des betrieblichen Gesundheitsmanagements wie Resilienz- und Kommunikationstraining, Nutzung der Trainingsgeräte der Physiotherapie u. a. m.

Für weitere Informationen steht Ihnen die stellvertretende Geschäftsbereichsleiterin Heide Dendhardt gerne telefonisch zur Verfügung.
T 0631 203-1132

Biete Ihnen Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:
Westfal-Klinikum GmbH
Reiner-Harten-Str. 1
47459 Kaiserslautern
Frank Göttermann
Vertreter des Geschäftsführers
F 0631 203-1539
E bewerbung@westfal-klinikum.de
www.westfal-klinikum.de

Stellenmarkt

Sie suchen eine neue Herausforderung?

Die Klinikum Frankfurt (Oder) GmbH als Tochterunternehmen der RHON-KLINIKUM AG sichert die überregionale Schwerpunktversorgung in Ostbrandenburg. Mit knapp 1.500 Mitarbeitern zählt unser Haus zu den größten Arbeitgeber der Region. Das Klinikum verfügt über 72 Betten, 24 Fachabteilungen und sechs Institute. Auf dem Gelände des Gesundheits-Campus des Klinikums befinden sich weiterhin ein Medizinisches Versorgungszentrum, eine Tagesklinik und eine Krankenpflegeschule, in der wir unseren Nachwuchs im Bereich der Pflege ausbilden. An weiteren Standorten befinden sich Psychiatrie, Institutambulanz, ein Sozialpädiatrisches Zentrum sowie weitere Tageskliniken. Das Klinikum Frankfurt (Oder) ist akademisches Lehr-Krankenhaus der Charité. Nähere Informationen finden Sie im Internet unter klinikumffo.de.

Für die Medizintechnik unseres Gesundheitszentrums suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Bereichsleitung (w/m/d)

für die Gesamtverantwortung für den Bereich Medizintechnik

Ihre Aufgabengebiete im Einzelnen:

- Koordinierung sowie fachliche Führung der Mitarbeiter der Medizintechnik
- Service und Einsatzkoordination der Mitarbeiter
- Verantwortung für die Einhaltung der gesetzlichen Regelungen des Medizinproduktegesetzes, der Medizinprodukte-Betreiberverordnung sowie der sonstigen einschlägigen Vorschriften
- Durchführung von Wartungs-, Instandhaltungs- und Reparaturarbeiten an medizinischen Geräten u. Anlagen
- First Line Service an medizinischen Großgeräten
- Überwachung der vorgeschriebenen Dokumentationen
- Planung, Steuerung und Überwachung der beauftragten Dienstleister
- Strategische Planung und Durchführung von Neu- und Ersatzinvestitionen
- Anwenderbetreuung inkl. Überwachung und Durchführung von Einweisungen
- Mitarbeit bei der Weiterentwicklung sowie Vernetzung der IT-Infrastruktur für medizinische Geräte und Anlagen
- Risikomanagement beim Einsatz von vernetzten Medizinprodukten (DIN 80001 etc.)
- Projektleitung, -management und Konzepterstellung

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich der Medizintechnik bzw. vergleichbare Ausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung im Gesundheitswesen
- Kenntnisse aller gesetzlichen Vorgaben des Fachgebietes, insbesondere MPG, RFG, MPBetrBIV
- Medizinische Produktkenntnisse und Grundkenntnisse in der Datenstechnik
- Agiler und sicherer Umgang mit CAFM Systemen
- Versierter Umgang mit MS-Office
- Klare und offene Kommunikation
- Prozessorientiertes Denken
- Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen
- Hohe Motivation und Einsatzbereitschaft, strukturierte, zielorientierte Arbeitsweise und Teamfähigkeit

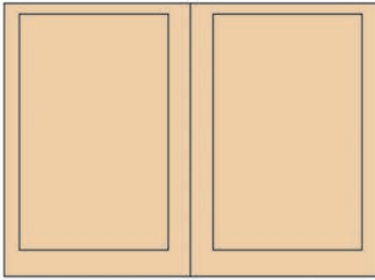
Wir bieten:

- eine von gegenseitiger persönlicher Wertschätzung geprägte Klinikkultur
- eine attraktive und vielseitige Position mit Entwicklungspotenzial
- einen anspruchsvollen Aufgabenbereich mit hohem Gestaltungsspielraum
- eigenständige Arbeitsweise mit entsprechenden Kompetenzen
- ein kollegiales, dynamisches und motiviertes Team
- eine der Bedeutung der Position angemessene Vergütung, ggf. außer-tarifliche Vergütung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Melden Sie sich!

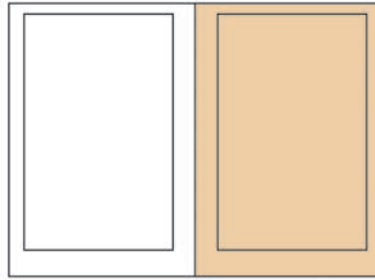
Nähere Auskünfte erteilt Herr Volkmann, Abteilungsleiter Technik, Tel. 0335 548-2200. Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte zusammen mit vollständigen Unterlagen an die Klinikum Frankfurt (Oder) GmbH, Abteilung Personal, Mülloser Chaussee 7, 15236 Frankfurt (Oder) oder online unter personal@klinikumffo.de.

Übersicht Formate:



2/1 Seite 4c über Bund
Anschnitt 420 mm breit x 297 mm hoch

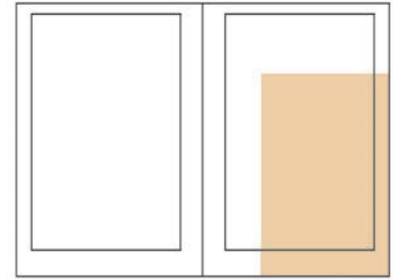
€ 7.500,-



1/1 Seite 4c
1/1 Seite sw
Satzspiegel 175 mm breit x 265 mm hoch
Anschnitt 210 mm breit x 297 mm hoch

€ 4.860,-

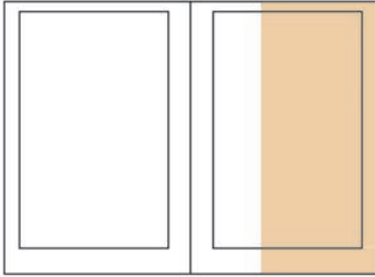
€ 3.680,-



Juniorpage 4c
Juniorpage sw
Satzspiegel 126 mm breit x 178 mm hoch
Anschnitt 141 mm breit x 201 mm hoch

€ 3.340,-

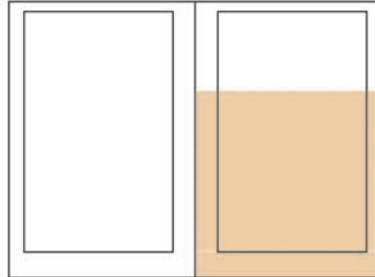
€ 2.350,-



2/3 Seite hoch 4c
2/3 Seite hoch sw
Satzspiegel 116 mm breit x 265 mm hoch
Anschnitt 135 mm breit x 297 mm hoch

€ 3.760,-

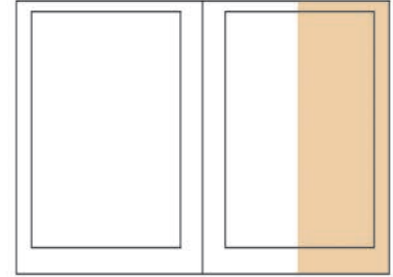
€ 2.580,-



2/3 Seite quer 4c
2/3 Seite quer sw
Satzspiegel 175 mm breit x 177 mm hoch
Anschnitt 210 mm breit x 198 mm hoch

€ 3.760,-

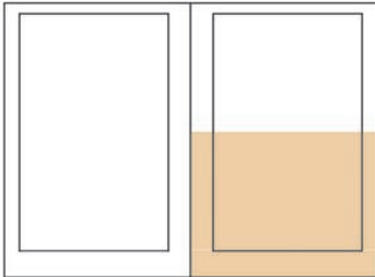
€ 2.580,-



1/2 Seite hoch 4c
1/2 Seite hoch sw
Satzspiegel 88 mm breit x 265 mm hoch
Anschnitt 105 mm breit x 297 mm hoch

€ 2.930,-

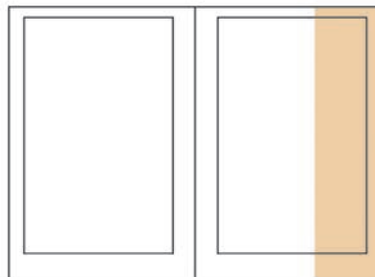
€ 1.940,-



1/2 Seite quer 4c
1/2 Seite quer sw
Satzspiegel 175 mm breit x 132 mm hoch
Anschnitt 210 mm breit x 149 mm hoch

€ 2.930,-

€ 1.940,-



1/3 Seite hoch 4c
1/3 Seite hoch sw
Satzspiegel 59 mm breit x 265 mm hoch
Anschnitt 70 mm breit x 297 mm hoch

€ 2.320,-

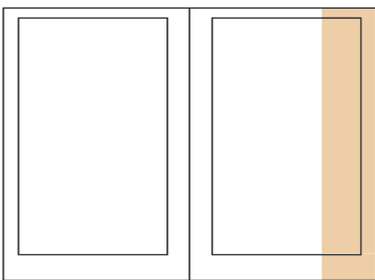
€ 1.330,-



1/3 Seite quer 4c
1/3 Seite quer sw
Satzspiegel 175 mm breit x 88 mm hoch
Anschnitt 210 mm breit x 98 mm hoch

€ 2.320,-

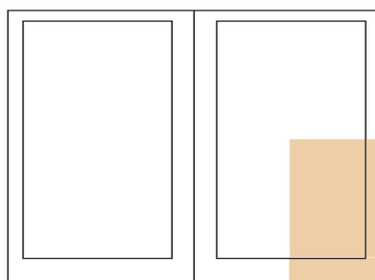
€ 1.330,-



1/4 Seite hoch 4c
1/4 Seite hoch sw
Satzspiegel 44 mm breit x 265 mm hoch
Anschnitt 53 mm breit x 297 mm hoch

€ 1.500,-

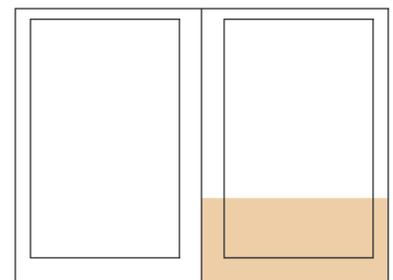
€ 1.030,-



1/4 Seite hoch 4c
1/4 Seite hoch sw
Satzspiegel 88 mm breit x 132 mm hoch
Anschnitt 105 mm breit x 149 mm hoch

€ 1.500,-

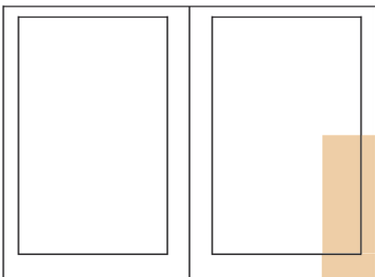
€ 1.030,-



1/4 Seite quer 4c
1/4 Seite quer sw
Satzspiegel 175 mm breit x 67 mm hoch
Anschnitt 210 mm breit x 75 mm hoch

€ 1.500,-

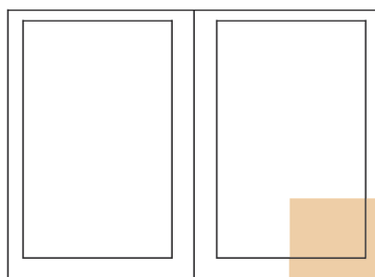
€ 1.030,-



1/8 Seite hoch 4c
1/8 Seite hoch sw
Satzspiegel 44 mm breit x 132 mm hoch
Anschnitt 53 mm breit x 149 mm hoch

€ 1.140,-

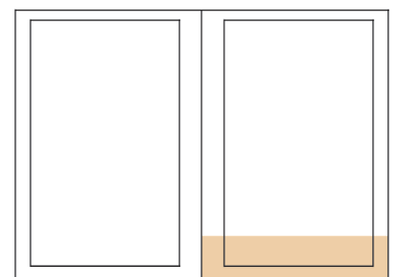
€ 670,-



1/8 Seite quer 4c
1/8 Seite quer sw
Satzspiegel 88 mm breit x 67 mm hoch
Anschnitt 105 mm breit x 75 mm hoch

€ 1.140,-

€ 670,-



1/8 Seite quer 4c
1/8 Seite quer sw
Satzspiegel 175 mm breit x 33 mm hoch
Anschnitt 210 mm breit x 39 mm hoch

€ 1.140,-

€ 670,-

Zeitschriftenformat

DIN A4, 210 mm breit, 297 mm hoch

Satzspiegel

175 mm breit, 265 mm hoch

Kopfsteig

10 mm

Fußsteig

22 mm

Bundsteig

20 mm

Außensteig

15 mm

zzgl. 3 mm Beschnitt

(Zu den angegebenen Werten im Anschnitt muss noch jeweils 3 mm Beschnittzugabe hinzugegeben werden.)