

Diese Angaben gelten für:

**Medical Tribune, Medical Tribune Onkologie · Hämatologie, Medical Tribune Pneumologie · Allergologie,
Medical Tribune Dermatologie, Medical Tribune Kardiologie · Angiologie,
Medical Tribune Gastroenterologie · Hepatologie, Medical Tribune Neurologie · Psychiatrie,
Medical Tribune Rheumatologie · Schmerz, diabetes zeitung**

Grundschrift:	Minion 10,8/12,5 Punkt
Format der Zeitung:	315 mm breit, 440 mm hoch
Satzspiegel:	286 mm breit, 390 mm hoch
Spaltenbreite:	54 mm
Spaltenanzahl:	5
Druckverfahren:	Rotations-Offset
Papier:	Chrisma Brilliant, 57 g/m ²

Digitale Druckvorlagen:

Da wir unsere Zeitungen im CTP-Verfahren produzieren, benötigen wir Druckvorlagen in folgender Form:

- hochaufgelöste Composite-PDF-Dateien (Version 1.3–1.5)
- alle verwendeten Schriften (Fonts) müssen in das PDF eingebettet sein
- Bilddaten müssen in 300-dpi-Auflösung vorzugsweise ZIP-komprimiert (8-Bit) in das PDF integriert sein
- OPI-Informationen sind nicht zulässig
- alle Farben müssen im PDF in den Druckfarben CMYK angelegt sein; Schmuckfarben sind nicht zulässig
- Farbprofil: PSO_LWC_Standard_eci
- spezielle Einstellungen und Preflight-Profile auf Anfrage

Bitte liefern Sie die Daten an: mtd-anzeigen@medtrix.group

Für eventuell durch die Übertragung verursachte Fehler können Verlag und Druckerei keine Verantwortung übernehmen.

Diese Angaben gelten für:

Diabetes-Anker

Grundschrift:	Guardian TextSans, Regular, 9pt
Format der Zeitung:	210 mm breit x 280 mm hoch (Euroformat)
Satzspiegel:	178 mm breit x 242 mm hoch
Spaltenbreite:	2-spaltig (70,5 mm) / 3-spaltig (55,3 mm)
Spaltenanzahl:	2/3
Druckverfahren:	Rollenoffset
Verarbeitung:	Klebebindung

Informationen zur Datenanlieferung von Anzeigen:

- Bitte liefern Sie eine unseparierte Datei im Format PDF.
- Alle verwendeten Schriften sind einzubetten.
- Halbtonbilder benötigen eine Auflösung von 300dpi, Strichbilder mindestens 600dpi.
- Benutzen Sie bitte den PDF/X-3 Standard.
- Alle Farben müssen im PDF in den Druckfarben CMYK angelegt sein; Schmuckfarben sind nicht zulässig.
- Farbraum: ISOcoated v2 300% (Fogra 39).

Alle Druckobjekte werden im standardisierten Offsetdruck auf Rollen- oder Bogenmaschinen hergestellt.

Das ICC-Farbprofil können Sie sich kostenfrei herunterladen unter: <http://www.eci.org/de/downloads> (Name des Sets: eci_offset_2009.zip)

Bitte liefern Sie die Daten an: **wi-anzeigen@medtrix.group**

Für eventuell durch die Übertragung verursachte Fehler können Verlag und Druckerei keine Verantwortung übernehmen.

Diese Angaben gelten für:

Diabetes Forum

Grundschrift:	Weidemann Std, Book, 9,5pt
Format der Zeitung:	210 mm breit x 280 mm hoch (Euroformat)
Satzspiegel:	178 mm breit x 245 mm hoch
Spaltenbreite:	45 mm
Spaltenanzahl:	3
Druckverfahren:	Rollenoffset
Verarbeitung:	Klebebindung

Informationen zur Datenanlieferung von Anzeigen:

- Bitte liefern Sie eine unseparierte Datei im Format PDF.
- Alle verwendeten Schriften sind einzubetten.
- Halbtonbilder benötigen eine Auflösung von 300dpi, Strichbilder mindestens 600dpi.
- Benutzen Sie bitte den PDF/X-3 Standard.
- Alle Farben müssen im PDF in den Druckfarben CMYK angelegt sein; Schmuckfarben sind nicht zulässig.
- Farbraum: ISOcoated v2 300% (Fogra 39).

Alle Druckobjekte werden im standardisierten Offsetdruck auf Rollen- oder Bogenmaschinen hergestellt.

Das ICC-Farbprofil können Sie sich kostenfrei herunterladen unter: <http://www.eci.org/de/downloads> (Name des Sets: eci_offset_2009.zip)

Bitte liefern Sie die Daten an: **wi-anzeigen@medtrix.group**

Für eventuell durch die Übertragung verursachte Fehler können Verlag und Druckerei keine Verantwortung übernehmen.

Diese Angaben gelten für:

Diabetes, Stoffwechsel und Herz

Grundschrift:	Sabon LT Std, Roman, 9,5pt
Format der Zeitung:	210 mm breit x 280 mm hoch (Euroformat)
Satzspiegel:	178 mm breit x 244,8 mm hoch
Spaltenbreite:	56 mm
Spaltenanzahl:	3
Druckverfahren:	Rollenoffset
Verarbeitung:	Klebebindung

Informationen zur Datenanlieferung von Anzeigen:

- Bitte liefern Sie eine unseparierte Datei im Format PDF.
- Alle verwendeten Schriften sind einzubetten.
- Halbtonbilder benötigen eine Auflösung von 300dpi, Strichbilder mindestens 600dpi.
- Benutzen Sie bitte den PDF/X-3 Standard.
- Alle Farben müssen im PDF in den Druckfarben CMYK angelegt sein; Schmuckfarben sind nicht zulässig.
- Farbraum: ISOcoated v2 300% (Fogra 39).

Alle Druckobjekte werden im standardisierten Offsetdruck auf Rollen- oder Bogenmaschinen hergestellt.

Das ICC-Farbprofil können Sie sich kostenfrei herunterladen unter: <http://www.eci.org/de/downloads> (Name des Sets: eci_offset_2009.zip)

Bitte liefern Sie die Daten an: wi-anzeigen@medtrix.group

Für eventuell durch die Übertragung verursachte Fehler können Verlag und Druckerei keine Verantwortung übernehmen.

Diese Angaben gelten für:

Kinderärztliche Praxis

Grundschrift:	Minion Pro, Regular, 9,5pt
Format der Zeitung:	210 mm breit x 280 mm hoch (Euroformat)
Satzspiegel:	178 mm breit x 219 mm hoch
Spaltenbreite:	56 mm
Spaltenanzahl:	3
Druckverfahren:	Rollenoffset
Verarbeitung:	Klebebindung

Informationen zur Datenanlieferung von Anzeigen:

- Bitte liefern Sie eine unseparierte Datei im Format PDF.
- Alle verwendeten Schriften sind einzubetten.
- Halbtonbilder benötigen eine Auflösung von 300dpi, Strichbilder mindestens 600dpi.
- Benutzen Sie bitte den PDF/X-3 Standard.
- Alle Farben müssen im PDF in den Druckfarben CMYK angelegt sein; Schmuckfarben sind nicht zulässig.
- Farbraum: ISOcoated v2 300% (Fogra 39).

Alle Druckobjekte werden im standardisierten Offsetdruck auf Rollen- oder Bogenmaschinen hergestellt.

Das ICC-Farbprofil können Sie sich kostenfrei herunterladen unter: <http://www.eci.org/de/downloads> (Name des Sets: eci_offset_2009.zip)

Bitte liefern Sie die Daten an: wi-anzeigen@medtrix.group

Für eventuell durch die Übertragung verursachte Fehler können Verlag und Druckerei keine Verantwortung übernehmen.

Diese Angaben gelten für:

Nierenarzt/Nierenärztin

Grundschrift:	Tundra Pro, Light, 9,5pt
Format der Zeitung:	210 mm breit x 280 mm hoch (Euroformat)
Satzspiegel:	178 mm breit x 231 mm hoch
Spaltenbreite:	63 mm (innen) / 83,5 mm (aussen)
Spaltenanzahl:	2
Druckverfahren:	Rollenoffset
Verarbeitung:	Rückendrahtheftung

Informationen zur Datenanlieferung von Anzeigen:

- Bitte liefern Sie eine unseparierte Datei im Format PDF.
- Alle verwendeten Schriften sind einzubetten.
- Halbtonbilder benötigen eine Auflösung von 300dpi, Strichbilder mindestens 600dpi.
- Benutzen Sie bitte den PDF/X-3 Standard.
- Alle Farben müssen im PDF in den Druckfarben CMYK angelegt sein; Schmuckfarben sind nicht zulässig.
- Farbraum: ISOcoated v2 300% (Fogra 39).

Alle Druckobjekte werden im standardisierten Offsetdruck auf Rollen- oder Bogenmaschinen hergestellt.

Das ICC-Farbprofil können Sie sich kostenfrei herunterladen unter: <http://www.eci.org/de/downloads> (Name des Sets: eci_offset_2009.zip)

Bitte liefern Sie die Daten an: wi-anzeigen@medtrix.group

Für eventuell durch die Übertragung verursachte Fehler können Verlag und Druckerei keine Verantwortung übernehmen.

Diese Angaben gelten für:

Nierenpatient:in

Grundschrift:	Caecilia LT Std, 55 Roman, 8,7pt
Format der Zeitung:	210 mm breit x 280 mm hoch (Euroformat)
Satzspiegel:	178 mm breit x 236,6 mm hoch
Spaltenbreite:	56 mm
Spaltenanzahl:	3
Druckverfahren:	Rollenoffset
Verarbeitung:	Rückendrahtheftung

Informationen zur Datenanlieferung von Anzeigen:

- Bitte liefern Sie eine unseparierte Datei im Format PDF.
- Alle verwendeten Schriften sind einzubetten.
- Halbtonbilder benötigen eine Auflösung von 300dpi, Strichbilder mindestens 600dpi.
- Benutzen Sie bitte den PDF/X-3 Standard.
- Alle Farben müssen im PDF in den Druckfarben CMYK angelegt sein; Schmuckfarben sind nicht zulässig.
- Farbraum: ISOcoated v2 300% (Fogra 39).

Alle Druckobjekte werden im standardisierten Offsetdruck auf Rollen- oder Bogenmaschinen hergestellt.

Das ICC-Farbprofil können Sie sich kostenfrei herunterladen unter: <http://www.eci.org/de/downloads> (Name des Sets: eci_offset_2009.zip)

Bitte liefern Sie die Daten an: **wi-anzeigen@medtrix.group**

Für eventuell durch die Übertragung verursachte Fehler können Verlag und Druckerei keine Verantwortung übernehmen.