

SERVICEANFRAGE

FreeFax 0800 -75 16 000



PROMEDIA Medizintechnik
A. Ahnfeldt GmbH
Marienhütte 15
57080 Siegen



IHR PRAXIS EINRICHTER

VON DER PLANUNG BIS ZUR
SCHLÜSSELFERTIGEN ÜBERGABE

EMPFANGSBEREICH • FUNKTIONSRÄUME
OP-EINRICHTUNG • INSTRUMENTENAUFBEREITUNG



PROMEDIA Medizintechnik
A. Ahnfeldt GmbH
Marienhütte 15
57080 Siegen
FreeCall (0800) 77 66 334
FreeFax (0800) 75 16 000
Email info@promedia-med.de

IHR PRAXISEINRICHTER

REGIONALE VERTRIEBSBÜROS

46485 Wesel
Am Schornacker 11
Tel. (0281) 20 60 96 0
Fax (0281) 20 60 96 10
wesel@promedia-med.de

49545 Tecklenburg
Dörenther Str. 10
Tel. (05455) 55 680-0
Fax (05455) 55 680-17
tecklenburg@promedia-med.de

93186 Pettendorf
Zur Tränke 5
Tel. (09404) 96 142-0
Fax (09404) 96 14 22
regensburg@promedia-med.de

01099 Dresden
Proviandthofstr. 1
Tel. (0351) 47 21 160
Fax (0351) 47 21 162
dresden@promedia-med.de

51377 Leverkusen
Marie-Curie-Str. 8
Tel. (0214) 86 90 29-0
Fax (0214) 86 90 29-29
leverkusen@promedia-med.de

99099 Erfurt
Gustav-Tauschek-Str. 7
Tel. (0361) 44 284-0
Fax (0361) 44 284-11
erfurt@promedia-med.de

29225 Celle
Lauensteinplatz 1a
Tel. (05141) 34 93 630
Fax (05141) 34 93 632
celle@promedia-med.de

82110 Germering b. München
Streiflacher Str. 7
Tel. (089) 81 89 184-0
Fax (089) 81 89 184-30
muenchen@promedia-med.de

Ihr Einrichtungsvorhaben:

- Neugestaltung Modernisierung Anmerkungen

Beschreibung

Praxisanschrift:

Praxisname
Fachrichtung
Ansprechpartner
Straße/Hausnr.
Telefon
E-Mail

WEITERE PROMEDIA-SERVICES:

- Gerätemanagement & Wartung
 - Prüfung medizintechnischer Geräte und Anlagen
 - Sicherheit für Ihre Patienten: Kranken- und Pflegebetten
 - Dienstleistungen für die Radiologische Diagnostik
 - Reparaturservice
 - Hygienemanagement
- Bitte kontaktieren Sie mich zur Termin-Vereinbarung:
- am: _____
um: _____
Datum/Unterschrift _____

Praxisstempel:

IHR PRAXISEINRICHTER - von der Planung bis zur schlüsselfertigen Übergabe



EINRICHTUNGS-BEDARFSANALYSE



Vermeiden Sie Überraschungen durch unsere Expertise.

Vor jeder Praxis- oder Raumplanung findet immer eine fundierte Bedarfsanalyse mit Ihrem persönlichen PROMEDIA-Fachberater statt. Gemeinsam mit Ihnen entwickeln wir auf Grundlage Ihrer Vorstellungen, den räumlichen Gegebenheiten und den ergonomischen und gesetzlichen Vorgaben ein Anforderungsprofil für die Planung Ihrer Praxis bzw. einzelner Funktionsräume. Auf Grundlage unserer Expertise erhalten Sie dann eine qualifizierte Beschreibung bzw. Auswertung Ihres Vorhabens und einen Überblick über das benötigte Investitionsvolumen.



PRAXISPLANUNG



Modernes Design und funktionelle Abläufe erleichtern Ihren Arbeitsalltag.

Auf Basis der Bedarfsanalyse erstellen wir ein auf Sie zugeschnittenes Planungskonzept, das Ihre Ansprüche an Design, Funktion/Ergonomie und Wirtschaftlichkeit ideal widerspiegelt.

Dabei setzen wir von PROMEDIA auf modernste 3D Technik, um Ihnen von Anfang an mittels eines virtuellen Rundganges einen realistischen Eindruck von Ihrer zukünftigen Praxis zu vermitteln. Auf diesem Wege lassen sich auch jederzeit weitere Optimierungen vornehmen, wie z.B. die Überprüfung von funktionellen Abläufen im Zusammenspiel mit der neuen Praxiseinrichtung und die Festlegung von Farbkonzepten für die einzelnen Räume etc.



FERTIGSTELLUNG



Alles aus einer Hand – für eine Praxis-Neueinrichtung oder Modernisierung ohne Hektik und Stress.

Unser Planungsteam aus erfahrenen Architekten, Medizinproduktberatern, Schreibern und Monteuren ist mit allen Richtlinien, Normen und Verordnungen bestens vertraut. So stellen wir für Sie sicher, dass jede Neueinrichtung oder Modernisierung optimal umgesetzt wird. Dies gilt besonders für hochsensible Bereiche wie Eingriffsräume, OP-Räume und in der ZSVA, wo jeder Handgriff sitzen und alles optimal funktionieren muss und Normen und Verordnungen penibel einzuhalten sind. Auf Wunsch übernehmen wir für Sie gern die komplette Bauleitung Ihres Einrichtungsvorhabens.



EMPFANGSBEREICH

Das Herzstück Ihrer Praxis ist Ihr Empfang. Von hier aus werden alle Prozesse gesteuert. Ihr Rezeptionsbereich vermittelt den Patienten den ersten Eindruck Ihrer Praxis, trägt zu Ihrem Image und somit zu einer positiven Stimmung bei. Wichtig ist eine offene, kommunikationsfördernde Konzeption, bei der ergonomische Aspekte wie direkte Nähe zum Eingangsbereich und Wartezimmer, aber auch die Vorgaben des Arbeits- und Infektionsschutzes mitberücksichtigt werden. Das Spiel aus farbigen Gestaltungselementen und Oberflächendekoren in Kombination mit intelligenten Beleuchtungskonzepten verleiht Ihrer Praxis ein unverwechselbares Profil.

FUNKTIONSRÄUME

Als erfahrener Lieferant von Praxismöbeln richten wir Ihre Untersuchungs- und Behandlungsräume neu ein oder bringen sie im Rahmen einer Modernisierungsmaßnahme auf den neuesten Stand. Wir kennen Ihre fachgruppenspezifischen Anforderungen ganz genau und sorgen für eine ergonomische und bedarfsgerechte Planung unter Einbeziehung der erforderlichen Medizintechnik – auch bei kleinen Räumen.



INSTRUMENTENAUFBEREITUNG

Auch bei der Einrichtung bzw. Modernisierung Ihrer Sterilisationseinheit sind wir Ihr Partner. Unsere fundierte Bedarfsanalyse und Planung verhindert konzeptionelle Schwachstellen und garantiert den wirtschaftlichen Betrieb Ihrer Instrumentenaufbereitung. So optimiert unsere ergonomische Planung die ganze Prozesskette und verhindert unnötige Infektionsrisiken für Mitarbeiter und Patienten. Mit unseren weiteren PROMEDIA-Serviceangeboten wie Geräterwartungen, Einweisungen und Schulungen sorgen wir für einen reibungslosen Betrieb Ihrer Anlage.



OP-EINRICHTUNG

Das PROMEDIA-Planungsteam ist spezialisiert auf die Neueinrichtung und Modernisierung von OP-Räumen, Eingriffs- und Funktionsräumen von chirurgisch tätigen Praxen, Kliniken und Krankenhäusern. Planung in einem solch sensiblen Bereich heißt für uns auch immer, Verantwortung zu übernehmen für die komplette technische Ausstattung und deren Funktionssicherheit. Zusätzlich beinhaltet unser Serviceangebot die komplette Betreuung und Wartung Ihrer Gerätetechnik bis hin zu einem auf Ihre Bedürfnisse abgestimmten Versorgungskonzept.

