

UMFASSENDE THERAPIELÖSUNGEN IM HYBRID-OP

Integration des MAGNUS OP-Tischsystems in die Angiografieanlage Allura Xper eröffnet neues Spektrum an chirurgischen Behandlungsmethoden

Rastatt, März 2010. Die Integration des MAGNUS OP-Tischsystems von MAQUET in die Angiografieanlage Allura Xper von Philips Healthcare verbindet die vollständige Funktion einer High-End Röntgenanlage mit den Vorzügen eines chirurgischen Arbeitsplatzes. Im gekoppelten Betrieb kommunizieren OP-Tisch und Angiografieanlage synchron miteinander und erzielen so bestmögliche Ergebnisse bei der Bildgebung.

Gleichzeitig hat der Chirurg zum Beispiel im Notfall die Möglichkeit, unmittelbar einzugreifen oder auch simultan zu diagnostizieren und zu therapieren. *„Mit der Integration des MAGNUS OP-Tischsystems in die Angiografieanlage Allura Xper führen wir die Tradition einer erfolgreichen Zusammenarbeit zwischen Philips Healthcare und MAQUET weiter“*, sagt Dr. Dieter Engel, R&D Direktor der Division MAQUET Surgical Workplaces. Seit Anfang 2000 arbeiten Philips und MAQUET gemeinsam an Lösungen für den Hybrid-OP. Der weltweit erste Hybrid-OP, bestehend aus der

MAQUET GmbH & Co. KG
Kehler Straße 31
D-76437 Rastatt, Germany
Pressekontakt:

Ralf Uwe Schmitt
Director Marketing Medical Systems
Telefon: +49 (0) 7222 932-591
Fax: +49 (0) 7222 932-938
r.schmitt@maquet.de

Rabea Schlagermann
Produkt Marketing Manager
Telefon: +49 (0) 7222 932-420
Fax: +49 (0) 7222 932-19420
r.schlagermann@maquet.de

Kombination Philips Allura und MAQUET OP-Tisch, wurde bereits im Jahr 2000 in Basel in der Schweiz in Betrieb genommen.

Die MAGNUS CFK-Lagerfläche macht es möglich

Das Herzstück des MAGNUS OP-Tischsystems ist die neue MAGNUS CFK-Lagerfläche. Sie ist in sechs Versionen mit verschiedenen Längen und Verfahrenswegen entwickelt worden und bietet Lösungen für alle Interventionen im Bereich der kardiovaskulären und endovaskulären Chirurgie sowie der Neurochirurgie. Die Lagerfläche ist auf weiten Strecken (bis zu 2150mm) 360° Grad durchleuchtbar und liefert daher speziell bei interventionellen Prozeduren und minimal-invasiven Eingriffen optimale Röntgenaufnahmen. Im interdisziplinären Einsatz werden ebenfalls die diagnostischen Anforderungen bei Neurochirurgie, Orthopädie und Traumatologie abgedeckt. Die Vielseitigkeit des OP-Tischsystems zeigt sich unter anderem in der Möglichkeit, die Lagerfläche mit einem Transporter auszutauschen. Somit kann auch eine Universaltischplatte mit anatomisch korrekten Körperknickstellen, zum Beispiel für die konventionelle Thoraxchirurgie, eingesetzt werden.

MAQUET GmbH & Co. KG
Kehler Straße 31
D-76437 Rastatt, Germany

Pressekontakt:

Ralf Uwe Schmitt
Director Marketing Medical Systems
Telefon: +49 (0) 7222 932-591
Fax: +49 (0) 7222 932-938
r.schmitt@maquet.de

Rabea Schlagermann
Produkt Marketing Manager
Telefon: +49 (0) 7222 932-420
Fax: +49 (0) 7222 932-19420
r.schlagermann@maquet.de

Vorrangig genutzt wird der Hybrid-OP in der Kardio- und Vaskulärchirurgie. Mit der Division Cardiovascular ist MAQUET einer der internationalen Marktführer für Medizinprodukte, Geräte und Instrumente für die Gefäß- und Herzchirurgie. *„Wir verfügen über fundiertes Know-how, langjährige Erfahrung und zahlreiche Synergien im Unternehmen, welche zur Entwicklung des idealen Arbeitsumfeldes für den Arzt und zum Wohl der Patienten zusammengeführt werden“*, so Dr. Engel.

Von der Planung bis zur Umsetzung

Für die Ausstattung des Hybrid-OP hat MAQUET ein Komplettangebot entwickelt, welches sowohl die optimale Raumplanung mit der 3D Simulationssoftware OR3D als auch das modulare Raumkonzept VARIOP mit einfach zu installierenden und austauschbaren Wand- und Installationselementen umfasst. Abgerundet wird das Portfolio durch speziell für den Hybrid-OP entwickelte Leuchten und Deckenstative, die flexibel im Raum positioniert werden können.

(Zeichen: 3165)

MAQUET GmbH & Co. KG
Kehler Straße 31
D-76437 Rastatt, Germany

Pressekontakt:

Ralf Uwe Schmitt
Director Marketing Medical Systems
Telefon: +49 (0) 7222 932-591
Fax: +49 (0) 7222 932-938
r.schmitt@maquet.de

Rabea Schlagermann
Produkt Marketing Manager
Telefon: +49 (0) 7222 932-420
Fax: +49 (0) 7222 932-19420
r.schlagermann@maquet.de

**Gerne senden wir Ihnen auf Anfrage hoch
auflösendes Bildmaterial zu.**



*Die Integration des MAGNUS OP-Tischsystems in die
Angiografieanlage Allura Xper eröffnet neues Spektrum
an chirurgischen Behandlungsmethoden*

MAQUET GmbH & Co. KG
Kehler Straße 31
D-76437 Rastatt, Germany

Pressekontakt:

Ralf Uwe Schmitt
Director Marketing Medical Systems
Telefon: +49 (0) 7222 932-591
Fax: +49 (0) 7222 932-938
r.schmitt@maquet.de

Rabea Schlagermann
Produkt Marketing Manager
Telefon: +49 (0) 7222 932-420
Fax: +49 (0) 7222 932-19420
r.schlagermann@maquet.de

INFORMATIONEN ÜBER DIE MAQUET GRUPPE

Die MAQUET Gruppe ist der weltweit führende Anbieter von Produkten und Lösungen für Operationsräume und Intensivstationen. Die bestens aufeinander abgestimmten Produkte werden speziell für die optimale medizinische Behandlung und Therapie der Patienten in Krankenhäusern entwickelt. MAQUET bietet innovative medizinische und therapeutische Lösungen in drei Divisionen:

- Cardiovascular mit Produkten für die Intra-aortale Ballon Gegenpulsationstherapie, koronar-arterielle Bypass-Chirurgie, Aneurysmen-Eingriffe, periphere Interventionen, extrakorporale Zirkulation
- Critical Care für Beatmungs- und Anästhesiegeräte
- Surgical Workplaces für OP-Tische, OP-Leuchten, Deckenversorgungseinheiten, modulare Räume für Operationssaal und Intensivstation sowie Telemedizin-Systeme für die OP-Integration

MAQUET ist eine Tochtergesellschaft des börsennotierten schwedischen Konzerns GETINGE AB, ein Unternehmen mit über 2 Milliarden Euro Umsatz (Geschäftsjahr 2008) und 12.800 Mitarbeitern weltweit.

MAQUET GmbH & Co. KG
Kehler Straße 31
D-76437 Rastatt, Germany

Pressekontakt:

Ralf Uwe Schmitt
Director Marketing Medical Systems
Telefon: +49 (0) 7222 932-591
Fax: +49 (0) 7222 932-938
r.schmitt@maquet.de

Rabea Schlagermann
Produkt Marketing Manager
Telefon: +49 (0) 7222 932-420
Fax: +49 (0) 7222 932-19420
r.schlagermann@maquet.de

MAQUET selbst hat im vergangenen Jahr 2008 einen Proforma Umsatz (beinhaltet die Akquisition der Firma Datascope Corp.) von über 1 Milliarde Euro erwirtschaftet. Heute hat das Unternehmen 5.000 Mitarbeiter in 35 internationalen Vertriebs- und Serviceorganisationen sowie einem Netzwerk von mehr als 200 Handelsvertretungen.

MAQUET engagiert sich am Stammsitz in Rastatt sozial und investiert nachhaltig in die Arbeitskräfte von Morgen: Die Mitarbeiterinitiative „Bildungschance Rastatt e.V.“ betreibt täglich eine Kunstwerkstatt, bietet regelmäßig Kreativangebote für Mitarbeiterkinder an und vergibt dotierte Zwei-Jahres-Stipendien für Grundschulkinder. Darüber hinaus veranstaltet Bildungschance Rastatt e.V. kostenfrei Lesungen, Konzerte und Theateraufführungen für Rastatter Kindertageseinrichtungen und Schulen. Zusätzliche Projektstage und ein Ferienprogramm runden das Angebot für Kinder ab. Bildung ist höchstes Gut und sollte jedem Kind ermöglicht werden – unabhängig von Geschlecht, Hautfarbe, Religion und Herkunft.

www.maquet.com

www.getingegroup.com

MAQUET GmbH & Co. KG
Kehler Straße 31
D-76437 Rastatt, Germany

Pressekontakt:

Ralf Uwe Schmitt
Director Marketing Medical Systems
Telefon: +49 (0) 7222 932-591
Fax: +49 (0) 7222 932-938
r.schmitt@maquet.de

Rabea Schlagermann
Produkt Marketing Manager
Telefon: +49 (0) 7222 932-420
Fax: +49 (0) 7222 932-19420
r.schlagermann@maquet.de

MAQUET – The Gold Standard.

MAQUET GmbH & Co. KG
Kehler Straße 31
D-76437 Rastatt, Germany

Pressekontakt:

Ralf Uwe Schmitt
Director Marketing Medical Systems
Telefon: +49 (0) 7222 932-591
Fax: +49 (0) 7222 932-938
r.schmitt@maquet.de

Rabea Schlagermann
Produkt Marketing Manager
Telefon: +49 (0) 7222 932-420
Fax: +49 (0) 7222 932-19420
r.schlagermann@maquet.de