

Mehr als 1.500 Besucher in 2 Tagen

Erweitertes Produktportfolio der Informatics Systemhaus findet großen Anklang auf dem Deutschen Röntgenkongress 2011. Besucher zeigten sich besonders interessiert an Prozessoptimierung und volldigitalem Röntgen.



Hamburg, 04. Juni 2011 - Auf dem erstmalig in Hamburg stattfindenden Deutschen Röntgenkongress hat die Firma Informatics einen Besucherrekord zu verzeichnen. Mehr als 1.500 Besucher in nur 2 Tagen nutzten die 60 qm Ausstellungsfläche um sich umfassend über aktuelle Trends und Produkte in und um die Radiologie zu informieren und beraten zu lassen.

Prozesssteuerung und -optimierung als Kernthema

Bedingt durch die zunehmenden wirtschaftlichen und gesetzgeberischen Anforderungen an radiologische Organisationen fand das radiologische Workflowmanagement *meddix-RIS* besondere Aufmerksamkeit. Anwender zeigten sich insbesondere durch den übersichtlichen Aufbau und die flexible Oberflächengestaltung begeistert. IT-Fachleute und Berater zeigten besonderes Interesse an der technischen Vielseitigkeit: neben der kompletten Prozesssteuerung vom ersten Patientenkontakt über das PACS bis zur Abrechnung zeigt sich *meddix-RIS* als Teamplayer und ist in der Lage mittels gängiger Schnittstellen auch KIS- und PACS-Systeme anderer Hersteller zu adaptieren. Damit ist sowohl eine schrittweise Implementierung möglich als auch der Wert bereits getätigter Investitionen erhalten.

Volldigitales Röntgen weiter im Aufwind

Großen Anklang fand auch das ausgestellte volldigitale Schwenkbügelsystem *Digirad Diamond*. Das auf einem Flatpanel basierende System wurde stellvertretend für die breite Palette der Informatics an Röntgensystemen ausgestellt. Das medizinisch-technische Personal interessierte sich insbesondere für die einfache Handhabung des vollautomatischen Systems, das ärztliche Fachpersonal zeigte sich besonders angetan von der Bildqualität und den mit 10 Sekunden bis zur Studie sehr kurzen Verarbeitungszyklen der Anlage. Schwenkbügelsysteme kennzeichnen sich darüber hinaus über platzsparende und baulich einfache Installation bei beachtlicher Untersuchungsvielfalt, was insbesondere von den anwesenden Klinikern und Controllern wohlwollend gesehen wurde.

Qualität und Geschwindigkeit als Maßstab an PACS-Systeme

Die Ärzteschaft interessierte sich insbesondere für die ausgestellten Archivierungs- und Befundungssysteme. Die Vorschau auf die neueste Produktgeneration des *meddix-PACS* und *meddix-VIEW* überzeugte dabei durch Vielseitigkeit und intuitive Bedienung. EDV-geübte Anwender fanden sich ohne Schwierigkeiten in den übersichtlichen Oberflächen zurecht, was insbesondere den

Umstieg von fremden Systemen erheblich erleichtert. Ungeübte waren nach wenigen einführenden Worten in der Lage erste Funktionen eigenständig auszuführen. Die Geschwindigkeit der Workstations auch in den 3D-Darstellungen und Echtzeitberechnungen überraschte nicht nur diejenigen, die in ihren derzeit eingesetzten Systemen hier Zeitverluste in ihren Arbeitsabläufen zu beklagen haben.

Vielseitigkeit und Branchenkompetenz als ‚Vollsortimenter‘

Die Informatics Systemhaus GmbH & Co. KG präsentierte sich auf dem Deutschen Röntgenkongress 2011 einmal mehr als etablierter Komplettanbieter mit mehr als 15 Jahren Marktpräsenz und -erfahrung. Als spezialisiertes Systemhaus verbinden sich Netzwerkkompetenz mit Erfahrung in der Radiologie. Darüber hinaus bietet sich mit der hauseigenen Entwicklungsabteilung eine bei mittelständischen Unternehmen einzigartige Flexibilität mit einer Komplexität, wie sie ansonsten nur Großunternehmen bieten.

Weitere Informationen unter:
info@informatics-systemhaus.de



Großer Andrang auf dem Röntgenkongress in Hamburg: die Informatics Systemhaus GmbH & Co. KG begeisterte mit Vielseitigkeit und Komplexität



Informatics-Systemhaus GmbH & Co. KG
Löbtauer Straße 52 • 01159 Dresden
Tel.: +49 351 448128-0 • Fax: +49 351 448128-12
www.informatics-systemhaus.de