



**Etikettenlösungen für das Krankenhaus
etiMed®**

etiMed®



Einheitlich ausgezeichnet

Die Kennzeichnung von Medikamenten variiert oftmals von Klinik zu Klinik, mitunter sogar innerhalb eines Krankenhauses. Um im deutschsprachigen Raum einheitliche Standards zu etablieren hat die etifix GmbH als Spezialist für Etikettenlösungen ein zukunftsweisendes Kennzeichnungssystem entwickelt. Das Drucksystem etiMed® für Spritzenetiketten folgt den Empfehlungen von DGAI*, DIVI** und ISO 26825. etiMed® erhielt eine Anerkennung beim Innovationspreis des Landes Baden-Württemberg. etiMed® leistet einen (lebens-)wichtigen Beitrag zur Sicherheit von Patienten und Pflegepersonal.

* Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin
 ** Deutsche Gesellschaft für Intensiv- und Notfallmedizin



Beispiele:



1 Rolle =
3 Formate

Vielseitig und anwenderfreundlich

Dank neutraler Endlosmaterialrolle, kompaktem Farbdruker, Touchpanel-PC und einem ausgeklügelten Etikettendruckprogramm gelingen über 400 verschiedene Spritzenetiketten sowie Leitungs- und Zusatzmedikationsetiketten. Kleinere Anpassungen sind ebenso problemlos möglich wie Sonderetiketten. Neben seiner Vielseitigkeit punktet das System durch seine Anwenderfreundlichkeit: etiMed® ist selbsterklärend, PC-Kenntnisse sind nicht nötig. Durch Berührung des Touchpanels kann das Pflegepersonal das benötigte Spritzenetikett aufrufen, ausdrucken und direkt aufkleben. Die Etiketten sind sofort trocken, Desinfektionsmittelbeständig und weder entfern- noch repositionierbar.

Da sich durch etiMed® die Bevorratung einer Vielzahl unterschiedlicher Etiketten ebenso erübrigt wie handgeschriebene Etiketten, arbeiten Krankenhäuser mit dieser platzsparenden Innovation von etifix nicht nur sicherer, sondern auch effizienter.



etifix GmbH

Riedericher Str. 68, D-72661 Grafenberg
 Telefon: +49 (0) 71 23/3 82-0
 Telefax: +49 (0) 71 23/3 82-101
 etimed@etifix.com | www.etifix.com

Wir beraten Sie gerne individuell.

Zertifiziert nach
 DIN EN ISO 9001
 DIN EN ISO 14001

