

## Maintellisense geht in die nächste Stufe

Das MainPad

**MainPad ist das neue mobile Service- und Wartungs-Tablet von manroland web systems. Das Produkt ist aus der Maintellisense-Strategie entsprungen. Das MainPad bietet eine Reduzierung der Stillstandzeit im Schadensfall und eine Steigerung des Komforts rund um Wartung und Reparatur der Anlage.**

### Das MainPad – Knotenpunkt für alle relevanten Informationen

Das Ziel von Maintellisense ist es, in naher Zukunft die intelligente Maschine bereitzustellen. Auf dieser Reise ist ein zentraler Knotenpunkt aller relevanten Informationen notwendig. Diese Funktion erfüllt das mobile Wartungs-Tablet MainPad.

Wie kann die Zeit zwischen dem Auftreten einer Störung und die Behebung an komplexen Anlagen reduziert werden? Das MainPad bietet hierzu zahlreiche Features. Das Lesen und quittieren aller Alarmmeldungen am Ort der Störung, einen direkten Zugang zu allen notwendigen Dokumentationen und Zeichnungen, eine direkte und schnelle Verbindung zum TeleSupportCenter (TSC) via „Remote Support Calls“ und eine direkte Kommunikation mit dem TSC über Video sowie ein schnelles Übertragen von Dokumenten zwischen den Technikern vor Ort und dem TSC. Alles direkt an der Maschine, also dort, wo die Störung auftritt.

Der konkrete Kundennutzen ist einfach definiert: Durch das MainPad entsteht eine Verbesserung der Kommunikation durch das zentrale Bereitstellen aller relevanter Informationen und Funktionen (Aufwandsreduzierung und Steigerung des Komforts) der Instandhaltung, was zu erheblicher Aufwandsreduzierung und Steigerung des Bedienkomforts führt. Das MainPad ist ein weiterer wichtiger Schritt in Richtung Kosten senken und Verfügbarkeit erhöhen.

Das MainPad ist Teil des zukunftsweisenden Projekts Maintellisense. Der Projektname leitet sich aus den Begriffen Maintenance (Wartung), Intelligence (Intelligenz) und Sense (Sensorik) ab – dies gilt es miteinander intelligent zu vernetzen um in Zukunft die intelligente Maschine und „Predictive Maintenance“ zur Verfügung zu stellen.

### Bildunterschriften

Das MainPad – Knotenpunkt für alle relevanten Informationen

### RSS-Feed abonnieren:

[www.manroland-web.com/de/newsroom/presseinformation/feed](http://www.manroland-web.com/de/newsroom/presseinformation/feed)

manroland web systems GmbH ist der führende Hersteller von Drucksystemen im Rollenoffset. Das Unternehmen bietet integrierte Lösungen im Illustrationsrollenoffset, im Zeitungs- und Digitaldruck sowie im Verpackungsdruck. Ein internationales Vertriebs- und Servicenetz vermarktet zudem den Druckprozess begleitende Geräte und Verbrauchsmaterialien sowie Softwareprodukte und innovative Workflowmanagementsysteme.

**manroland web systems GmbH**  
Marketing & Communications  
86219 Augsburg

#### Dr. Daniel Raffler

Fon: +49 (0) 821 424-45 85

Fax: +49 (0) 821 424-12 00

[daniel.raffler@manroland-web.com](mailto:daniel.raffler@manroland-web.com)

#### Christian Seitz

Fon: +49 (0) 821 424-31 81

Fax: +49 (0) 821 424-12 00

[christian.seitz@manroland-web.com](mailto:christian.seitz@manroland-web.com)

Die Fotos zum Herunterladen finden Sie unter [www.manroland-web.com](http://www.manroland-web.com) in der Rubrik **Newsroom**.

Diese Presseinformation enthält in die Zukunft gerichtete Aussagen, die auf fundierten Annahmen und Hochrechnungen der Unternehmensleitung der manroland web systems GmbH beruhen. Auch wenn die Unternehmensleitung der Ansicht ist, dass diese Annahmen und Schätzungen zutreffend sind, können die künftige tatsächliche Entwicklung und die künftigen tatsächlichen Ergebnisse davon aufgrund vielfältiger, vom Unternehmen nicht beeinflussbarer Faktoren abweichen. Zu diesen Faktoren können beispielsweise die Veränderung der Wirtschaftslage, der Wechselkurse sowie Veränderungen innerhalb der grafischen Branche gehören. Die manroland web systems GmbH übernimmt keine Gewährleistung und keine Haftung, dass die künftige Entwicklung und die künftig tatsächlich erzielten Ergebnisse mit den in dieser Pressemitteilung enthaltenen Zahlen und Aussagen identisch sein werden. Die Gesellschaft übernimmt keine Verpflichtung, die in dieser Pressemitteilung enthaltenen Aussagen zu aktualisieren.