

Permaplay Media Solutions GmbH: Erfolgreiche Hausmesse – neue POS-Lösungen

Permaplay Media Solutions hatte zur Hausmesse nach Baden-Baden eingeladen – und viele Kunden, Interessierte und Pressevertreter nahmen die Einladung an.



Aktuell bereitet Permaplay die Einführung eines POS-Tablet-Systems auf Android-Basis vor, das in Kürze auf den Markt kommen wird

Am 12. und 13. September zeigte das Unternehmen im neuen Domizil in der Aschmattenstraße 8 innovative Ideen, Produkte und Lösungen rund um moderne POS-Medien-Kommunikation. Die Gelegenheit zu Information und Austausch nutzten unter anderem Vertreter namhafter Markenhersteller vor

allem aus dem süddeutschen Raum, aber auch aus dem benachbarten Ausland wie Frankreich und der Schweiz, berichtet Permaplay. Werner Vogt, Geschäftsführer Permaplay Media Solutions: „Auf Grund der Voranmeldungen hatten wir schon mit regem Interesse gerechnet, aber unsere Erwartungen während unserer Hausmesse wurden dann an beiden Tagen nochmals übertroffen. Besonders starkes Interesse hatten

die Fachbesucher – nach wie vor – an unseren Stand-alone-Lösungen, die über USB-Stick aktualisiert werden. Großes und wachsendes Interesse galt aber auch Digital Signage mit Vernetzung von Bildschirmen über Internet.“ Gezeigt wurde auf der Hausmesse eine Netzwerk-Lösung mit dafür vorbereiteten

Bildschirmen verschiedener Größe, so Permaplay. Werner Vogt: „Die Aktualisierung der Inhalte kann ohne Probleme durch Permaplay vorgenommen werden. Die zum System gehörende, leicht bedienbare Management Software stellen wir zusammen mit den Bildschirmen aber auch gerne den Anwendern zur Verfügung.“ Präsentiert wurde auf der Hausmesse das gesamte Spektrum an neuen, von Permaplay speziell für den harten Dauereinsatz am POS entwickelten Bildschirmen in den Größen 7“, 10“, 16“, 19“, 21,5“, 27“ und 32“. Alle Geräte zeichnen sich durch ein modernes Design mit hoher Bildschirmauflösung, Sensor für die Tonzuschaltung und USB-Update mit Videoclip-Anwahl aus. Ab Bildschirmgröße 21,5“ sind laut Permaplay alle Geräte mit Full-HD-Technologie ausgestattet. ■