



Vielfalt von SMART Signage entdecken

Einladung zum Samsung SoC und MagicInfo Grundlagen-Training

Sie interessieren sich für digitale Beschilderung oder Außenwerbung auf Displays und sind neugierig, was die Samsung SMART Signage Displays leisten können? Dann sind Sie richtig bei unserem SMART Signage Training*, zu dem wir Sie herzlich einladen!

Bei uns lernen Sie anhand praktischer Beispiele, wie sich SMART Signage effizient einsetzen lässt, welche Möglichkeiten die MagicInfo Software bietet und wie Sie Ihre Kunden zum Einsatz von SMART Signage Displays optimal beraten.

Die Trainings werden im Juni an verschiedenen Orten in Deutschland stattfinden und im Schwerpunkt die Themen System on Chip (SoC), MagicInfo Software und die vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten von SMART Signage behandeln. Wir richten uns dabei sowohl an Einsteiger als auch an all diejenigen, die ihre Kenntnisse über SMART Signage auf den neuesten Stand bringen wollen. **Die Trainings beginnen jeweils um 12 Uhr mit einem gemeinsamen Get-together bei Fingerfood und enden gegen 16 Uhr.**

Termine und Veranstaltungsorte:

15.06. Schwalbach Samsung Electronics GmbH, Executive Briefing Center Showroom (12–16 Uhr) | **16.06.2016 Berlin** Regio Office (12–16 Uhr) | **17.06.2016 Stuttgart** Regio Office (12–16 Uhr) | **20.06.2016 Hamburg** Leonardo Hotel (12–16 Uhr) | **22.06.2016 Köln** Leonardo Hotel (12–16 Uhr) | **24.06.2016 München** (12–16 Uhr)

Wir freuen uns über Ihre Anmeldung **bis eine Woche vor Veranstaltungsbeginn**. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Teilnehmerzahl begrenzt ist. **Die genauen Adressen der Veranstaltungsorte erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung.**

Agenda

1. Einführung
2. SMART Signage Line-up
3. SoC – Vorteile und Möglichkeiten
4. Einführung in die Samsung MagicInfo Software
5. Live Demo und Anwendungsbeispiele

Anmeldung bitte unter:

Anmeldungen_Display@samsung.de

* Die Trainings sind kostenlos. An- und Abreise bzw. eventuelle Kosten für Unterkunft und Spesen sind von den Kursteilnehmern zu tragen.

SAMSUNG