

Pressemitteilung der X-SPEX GmbH zur Messe Embedded World 2020

25. Februar 2020

## **X-SPEX sagt Teilnahme an Embedded World 2020 ab**

Dem Sog der großen Distributoren und Halbleiterhersteller folgend, verzichtet auch X-SPEX auf eine Teilnahme als Aussteller auf der traditionellen Messe.

Der Berliner Spezialist für Embedded Video-Systeme X-SPEX ist seit über 15 Jahren jährlich als Aussteller auf der Messe Embedded World in Nürnberg vertreten. Aufgrund des potenziell geringen Nutzens durch sehr viele Absagen gepaart mit einem ungewohnten Gesundheitsrisiko für alle Mitarbeiter, bleibt der traditionelle Messestand 1-481 in Halle 1 dieses Jahr verwaist.

Diese leider notwendige Entscheidung ist bedauerlich, denn es gibt einige Neuigkeiten rund um die DIRIS Video-Rekorder. Das betrifft insbesondere 2 sich ergänzende Arten von Zubehör.

Als direkt an die DIRIS-Boards anschließbare Displays sind neben den kleinen 5“- und 7“-Displays jetzt zwei 10.1“-Displays mit identischer Größe des Coverglases (258,0 mm x 168,6 mm) erhältlich. Das HD-Modell hat eine Auflösung von 1.280x800 bei 1.200 cd/m<sup>2</sup>, während das günstiger SD-Modell bei 1.024x600 Pixel Auflösung eine Helligkeit von immernoch beachtlichen 800 cd/m<sup>2</sup> liefert. Auf dem Foto sieht man den Helligkeitsunterschied im Vergleich zu einem üblichen PC-Monitor deutlich.

Darüber hinaus bietet X-SPEX nicht nur Elektronik und passende Displays, sondern auch die notwendige Mechanik zur Integration beim Kunden, natürlich genau angepasst an die Anforderungen des Kunden. Eine Spezialität sind – wie auf dem Foto unter dem Display zu sehen – zum Display passende Tasterleisten, deren Tasterpositionen exakt zur am Displayrand eingeblendeten Tasterfunktion passen. Das spart eine statische Beschriftung und ermöglicht sowohl eine zustandsabhängige Funktion, als auch eine Variation für unterschiedliche Anwendungsfälle.

Da der Messestand gleichzeitig auch der Besprechungsraum des Unternehmens in Berlin ist, gibt es praktisch jederzeit die Möglichkeit, das jetzt in Nürnberg nicht mögliche Gespräch mit Demonstration der Produkte in Berlin nachzuholen. Die Alternative ist ein persönlicher Besuch durch den Geschäftsführer Raymond Horn mit einer relevanten Auswahl der Produkte. Es ist ja alles klein, leicht und mobil.

[321 Wörter, 2185 Zeichen]



## Über X-SPEX

X-SPEX ist der Spezialist für industrielle Video-Systeme. X-SPEX bietet OEM-Komponenten zur Bild-Visualisierung sowie Video-Aufzeichnung und -Wiedergabe für industrielle und medizinische Anwendungen. Das Unternehmen legt Wert auf industrielle Qualität, einfache Verwendung, flexible Konfiguration und auf Wunsch kundenspezifische Anpassungen. Das im Januar 2003 gegründete Unternehmen entwickelt Hard- und Software am Standort Berlin. Die Fertigung der DIRIS-Produkte erfolgt mit unterschiedlichen Partnern in Deutschland.

Auf der Embedded World ist X-SPEX seit über 15 Jahre als Aussteller präsent und dort immer am selben Standort (Halle 1, Stand 481).

Informationen zum Unternehmen: <http://diris.eu>

E-Mail: [Vertrieb@diris.eu](mailto:Vertrieb@diris.eu)

## Pressekontakt

Raymond Horn, Geschäftsführer/Gründer

X-SPEX GmbH  
Albert-Einstein-Str. 14  
12489 Berlin  
Deutschland

T: +49 30 / 7076 1364

E-Mail: [PR@diris.eu](mailto:PR@diris.eu)

Pressemitteilung der X-SPEX GmbH zur Messe Embedded World 2020:  
„X-SPEX sagt Teilnahme an Embedded World 2020 ab“

**Diese Pressemitteilung zum Download**

[http://diris.eu/documents/PressemitteilungXSPEX-NichtAufEmbeddedWorld\\_200225.pdf](http://diris.eu/documents/PressemitteilungXSPEX-NichtAufEmbeddedWorld_200225.pdf)

[http://diris.eu/documents/PressemitteilungXSPEX-NichtAufEmbeddedWorld\\_200225.doc](http://diris.eu/documents/PressemitteilungXSPEX-NichtAufEmbeddedWorld_200225.doc)