

ATTEND

Unternehmenspräsentation

(DE Version)

Connect to Your Success

AGENDA

- Über ATTEND
- Mission & Vision
- Was wir anbieten
- Produkte & Service
- Kundenspezifische Lösungen
- Produktlinien



ATTEND ist ein führender Anbieter fortschrittlicher Verbindungslösungen.

ATTEND mit Sitz in Taiwan engagiert sich seit jeher für die Bereitstellung umfassender Connectivity-Lösungen für Kunden weltweit. Unser Produktportfolio umfasst eine breite Auswahl an Steckverbindern und Kabeln, darunter Speicherkartensocket, PCB-Kartensocket, I/O-Steckverbinder sowie Kabelkonfektionen. Unsere Produkte finden in verschiedenen Bereichen Anwendung, darunter Industrie, Netzwerktechnik, Transportwesen und Unterhaltungselektronik. Durch die enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden bieten wir innovative Verbindungslösungen, die sie dabei unterstützen, hochmoderne Produkte zu entwickeln und ihre Wettbewerbsfähigkeit zu stärken.

2002
Gegründet

39+
Distributoren

45
Länder

11
Online-Shops

Taipeh, Taiwan

Florida, USA

Mission & Vision

Unternehmensphilosophie



Was Wir Anbieten



Qualität

Das Engagement für außergewöhnliche Qualität – umgesetzt durch strenge Kontrollpunkte und eine sorgfältige Auswahl unserer Lieferanten – gewährleistet einen bedeutenden Wettbewerbsvorteil in der Technologiebranche.



Kundenspezifische Lösungen

Durch die Abstimmung maßgeschneiderter Lösungen auf die vielfältigen und sich weiterentwickelnden Anforderungen verschiedener Branchen arbeitet ATTEND aktiv mit seinen Kunden zusammen, um innovative Ideen in die Realität umzusetzen.



Service

Unser Team bietet unverwechselbare Steckverbinder- und kundenspezifische Kabellösungen, die speziell darauf ausgelegt sind, den vielfältigen Anforderungen unserer Kunden in unterschiedlichen Branchen gerecht zu werden.



Connect

Mit einem weltweit umfassenden Netzwerk an Marketing- und Vertriebspartnern unterstützen Sie unser Vertriebs- und Technikteam überall auf der Welt.

Produkte & Lösungen

Steckverbinder- und kundenspezifische Kabellösungen für vertikale Märkte und Anwendungsbereiche

- | Flash-Speichersockel
- | PCB-Kartensockel
- | I/O-Steckverbinder
- | Rundsteckverbinder
- | Pogo-Pin
- | Mikrokoaxial-RF-Stockrider
- | Kundenspezifische Kabellösungen



- Router
- Gateway
- Modem
- Set Top Box
- Intelligente Haushaltsgeräte
- Kabellose Dockingstation

- GPS/GNSS
- Fahrzeugortung
- ADAS-Anwendungen
- Telematikgeräte
- EV-Ladestationen
- Transportmanagement

- Bedienerchnittstellen
- Autonome Mobile Roboter
- Industrie-PCs/Server
- Maschinelles Sehen
- Sicherheitssysteme
- Schwerlastfahrzeuge
- Medizinische Geräte
- Robotik-Führungssysteme
- Fertigungsanlagen

Customization Service

Kundenspezifische Kabellösungen

Die Projektinitiierung beginnt mit einer **frühen Einbindung** in die Designphase, gefolgt von der **Unterstützung bei der Materialauswahl**, der **Optimierung der** Konstruktion und der **Entwicklung von Prototypen**. Dieser Ansatz gewährleistet zuverlässige Lösungen, die in einem integrierten und schlanken Prozess durch Leistungstests bewertet werden.

Frühe Designbeteiligung



Eine frühe Einbindung in den Designprozess fördert Zusammenarbeit, Innovation und optimale Ergebnisse.

Materialberatung



Hochwertige Materialien werden schnell beschafft, um eine zuverlässige und kosteneffiziente Kabelleistung sicherzustellen.

Designoptimierung



Erfahrene Ingenieure arbeiten zusammen, um Kabeldesigns gezielt auf die Anforderungen der Kunden abzustimmen.

Prototypenentwicklung



Umfassende Prototypenerstellung und technische Kompetenz verwandeln Ideen in konkrete Kabellösungen.

Leistungsprüfung



Ingenieure entwickeln kundenspezifische Kabel gemeinsam und unterziehen sie strengen Tests, um hohe Qualität sicherzustellen.

Produktlinien

- **Steckverbinderlösungen**
 - Flash-Speichersockel
 - PCB-Kartensockel
 - Rundsteckverbinder
 - I/O-Steckverbinder
 - Sonstige
- **Kundenspezifische Kabellösungen**

Steckverbinderlösungen

Flash-Speicher- & PCB-Kartensocket




Flash-Speichersocket

- CFexpress
- CFast
- CF
- SD
- Micro SD



PCB-Kartensocket

- Mini PCI
- Mini PCI Express
- M.2
- MXM
- SO-DOMM
 - DDR4
 - DDR5
- IM-Kartensocket
 - Mini SIM
 - Micro SIM
 - Nano SIM
 - Dual Nano SIM

 [Watch Video](#)

Steckverbinderlösungen

Rund- & I/O-Steckverbinder



Rundsteckverbinder

- M5/M8/M12/M23
- Kunststoffgehäuse – Größen A/B/C/D
- Gekapselte I/O-Anschlüsse



I/O-Steckverbinder

- USB-Schnittstellen
 - USB Type-C
 - USB 2.0 / 3.0 / 4.0
 - Micro USB 2.0 / 3.0
 - Power USB
 - Mini USB
 - Combo
- HDMI
- RJ45
- PoE
- SFP
- OB2

Steckverbinderlösungen

Sonstige



Sonstige

- Pogo-Pin
- FPC-Steckverbinder
- RF-Steckverbinder
- Batteriesteckverbinder

Kundenspezifische Kabellösungen

Maßgeschneiderte Kabellösungen für Ihre Anforderungen



Industrial Ethernet

RF

Camera Link

Wasserdicht

Ethernet

Audio

Rundsteckverbinder

Pogo-Pin

USB

LVDS

Power

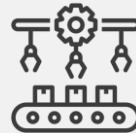
OBD-II

SATA

Video

FFC

Crimp-Steckverbinder / Kabelbaum



Industrie



Netzwerktechnik



Transportwesen

Vielen Dank

www.attend.com.tw

