

Die Atlantik Elektronik GmbH veranstaltet gemeinsam mit Consult Red, Edge Impulse und Thundercomm vier interaktive RUBIK Pi AI Events

Training zur Entwicklung von KI-Anwendungen auf Thundercomm RUBIK Pi

Planegg, 07. August 2025

Atlantik Elektronik veranstaltet in Zusammenarbeit mit Consult Red, Edge Impulse und Thundercomm, Inc. vier interaktive Events zum Thema erweiterte KI-Entwicklung mit dem neuen Thundercomm RUBIK Pi. Die eintägigen Veranstaltungen finden im September und Oktober 2025 in München, Eindhoven, Kopenhagen und London statt.

Die RUBIK Pi AI Events wurden für Entwickler, Produktmanager und technische Verantwortliche konzipiert und bieten die einzigartige Gelegenheit, die vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten des Thundercomm RUBIK Pi3 kennenzulernen und seine KI-Fähigkeiten gemeinsam mit einem Expertenteam zu testen.

Als erster Single-Board-Computer auf Basis eines Qualcomm Technologies SoC, Dragonwing™ QCS6490, bietet RUBIK Pi3 eine Vielzahl leistungsstarker Funktionen und Anwendungsmöglichkeiten für die fortschrittliche KI-Entwicklung.

Das Atlantik Elektronik-Team wird Ihnen einen exklusiven Einblick in die Technologie des Single-Board-Computers geben, wobei der Schwerpunkt auf den neuesten Entwicklungen im Portfolio von Qualcomm Technologies und dem developerorientierten Qualcomm Linux Software Stack liegt.

Thundercomm, Inc. präsentiert anschließend den RUBIK Pi und seine Funktionen sowie den Multimedia-Software Stack und die Architektur, die mit dem RUBIK Pi genutzt werden. Damit wird der theoretische Teil der Veranstaltung abgeschlossen und die Teilnehmer sind für den praktischen Part, in dem sie den Single-Board-Computer selbst testen können, vorbereitet.

Lassen Sie sich diese einzigartigen Veranstaltungen nicht entgehen und erfahren Sie, wie Thundercomm RUBIK Pi Edge-KI-Computing-Projekte in Zukunft voranbringen kann. Melden Sie sich jetzt an, um an einer der Atlantik Elektronik RUBIK Pi KI-Veranstaltungen in Ihrer Nähe teilzunehmen.

Termine und Veranstaltungsorte

09.09.2025 | München (GER)

11.09.2025 | Eindhoven (NL)

15.09.2025 | Kopenhagen (DK)

16.10.2025 | London (UK)

(Die Teilnehmer werden vorab über die genauen Veranstaltungsorte informiert.)

Teilnahmegebühren

Die Anmeldung und Auswahl des Veranstaltungspakets sind für die Teilnahme an allen Veranstaltungen obligatorisch.

- 299€* (netto + MwSt.) Teilnahme inkl. Rubik Pi, Touchscreen, Kamera, Netzteil und Kabel (min. 1x pro Unternehmen)
- 49€* (netto + MwSt.) Nur Teilnahme an der Veranstaltung

* Bitte beachten Sie die lokalen Währungen für die Teilnahmegebühren in Großbritannien und Dänemark:

- London/UK: £299/£49
- Kopenhagen/Dänemark: DKK 2232/369

Veranstaltungsplan

- **09:00-09:30 Uhr Anmeldung**
- **09:30-10:00 Uhr Begrüßung** (Atlantik Elektronik)
- **10:00-11:00 Uhr Qualcomm Technologies Portfolio** (Atlantik Elektronik)
- **11:00-11:30 Uhr Qualcomm Linux Software Stack | Developer First** (Atlantik Elektronik)
- **11:30 – 12:30 Mittagessen und Demos** (Showroom)

PRESSEMITTEILUNG

- **12:30-13:30 Einführung in Rubik Pi** (Thundercomm)
- **13:30-14:00 Multimedia-Software und Architektur:** Display, Kameras, Audio (Thundercomm)
- **14:00–16:00 Uhr Edge Impulse-Training** zur Verwendung, Bereitstellung und Schulung von Modellen auf Rubik Pi (Edge Impulse)
- **16:00–17:00 Uhr Echte Ergebnisse:** Wie wir eine Lösung zur visuellen Anomalieerkennung entwickelt haben (Consult Red)
- **17:00 Uhr FAQ/ Abschluss**

Anmeldung

[Weitere Informationen zu den Events](#) und die [Anmeldung für alle RUBIK Pi AI-Veranstaltungen](#) an jedem Standort finden Sie bei Atlantik Elektronik GmbH.

(Qualcomm-Markenprodukte sind Produkte von Qualcomm Technologies, Inc. und/oder deren Tochtergesellschaften. Die Linux Foundation und das Logo-Design der Linux Foundation sind eingetragene Marken der Linux Foundation. Linux ist eine eingetragene Marke von Linus Torvalds.)

Zeichen: 3.811 (mit Leerzeichen)

Über Atlantik Elektronik GmbH

[Atlantik Elektronik](#) ist ein Unternehmen der Atlantik Networxx AG. Das Unternehmen ist führender Technologievermarkter und Design-In-Spezialist innovativer Halbleiterprodukte und Halbleiterlösungen für den High-End-Bereich wachstumsorientierter Märkte und bietet Entwicklungsleistungen und Produktionskapazitäten für Kunden an. Atlantik ist Trendscout für neue Lösungen und neue Technologien. Die Kompetenzen und das Produktportfolio des Unternehmens liegen in den Bereichen Embedded Microcontroller, Wireless, Connectivity, Infotainment und System Solutions.

Pressekontakt: Atlantik Elektronik GmbH • Pressebüro • Fraunhoferstraße 11a
82152 Planegg • Tel. +49 89 89 505-18

info@atlantikelektronik.com • www.atlantikelektronik.de