



PRESSEINFORMATION

Juni 2022

embedded award 2022: Das sind die Nominierten

- Viele innovative und qualifizierte Einreichungen
- Embedded Community wächst weiter

Zum 18. Mal in Folge verleiht eine mit internationalen Branchenexperten besetzte Jury den jährlichen embedded award. Am 21. Juni 2022, dem ersten Messetag der 20ten Geburtstagsausgabe der embedded world Exhibition & Conference 2022, wird die begehrte und traditionsreiche Preisverleihung im Rahmen des Presserundgangs stattfinden. Die Verleihung gilt als hochkarätige Plattform mit Blick in die Zukunft der Embedded-Technologien. Auch in diesem Jahr werden erneut herausragende entwicklungstechnische Leistungen und innovative Produkte ausgezeichnet.

In drei Wochen wird der diesjährige Sieger des embedded awards verkündet. Eine Vielzahl an erstklassigen Einreichungen wurden von der Fachjury, die aus internationalen Embedded-Branchen-Experten und -Forschern besteht, eingehend gesichtet und schließlich ein unabhängiges Urteil gefällt.

„Dass in diesem Jahr erneut so viele innovative und ausgezeichnete Ideen für dem embedded award eingereicht wurden, freut uns alle sehr.“, so Prof. Dr.-Ing. Axel Sikora, Vorsitzender der Jury, des Messebeirats der embedded world Exhibition, sowie des Steering Boards der embedded world Conference. Weiter betont er „Es wurde uns nicht leichtgemacht, unter all den richtungsweisenden und ausgezeichneten Produkten, sich für die Nominierten zu entscheiden. Das zeigt aber auch, dass die Embedded-Community immer stärker, größer und innovationsfreudiger wird. Wir freuen uns, wenn wir den Gewinner am ersten Messetag verkünden dürfen. Soviel sei verraten, dass es heuer nicht nur die kleinen innovativen Unternehmen sind, die wir als preiswürdig ansehen, sondern auch die großen und globalen Unternehmen, die ihre innovativen Systemansätze vorantreiben“.

Veranstalter Konferenzen
Conference organizer
WEKA FACHMEDIEN GmbH
Richard-Reitzner-Allee 2
85540 Haar b. München, Germany
T +49 89 2 55 56-13 49
F +49 89 2 55 56-03 49
info@embedded-world.eu
www.embedded-world.eu

Geschäftsführer
CEO
Kurt Skupin, Matthäus Hose

Amtsgericht
Registration Number
HRB 119806 München

Veranstalter Fachmesse
Exhibition organizer
NürnbergMesse GmbH
Messezentrum
90471 Nürnberg, Germany
T +49 9 11 86 06-0
F +49 9 11 86 06-82 28
embedded-world@nuernbergmesse.de
www.embedded-world.de
www.embedded-world.com

Vorsitzender des Aufsichtsrates
Chairman of the Supervisory Board
Marcus König
Oberbürgermeister der Stadt Nürnberg
Lord Mayor of the City of Nuremberg

Geschäftsführer
CEOs
Prof. Dr. Roland Fleck
Peter Ottmann

Registergericht
Registration Number
HRB 761 Nürnberg



Nominiert sind in den **Kategorien Embedded Vision, Hardware, Software, Safety & Security, Tools** und **Start-up**:

Embedded Vision

- Cadence Design Systems, Inc. – Cadence® Tensilica® Vision P1 DSP
- GrAI Matter Labs – Life-Ready AI Chip
- NET New Electronic Technology GmbH – iam-ML ready

Hardware

- Fibocom Wireless Inc. – Fibocom FG160 / FM160 Series
- NXP Semiconductors – S32 RT Real-Time Processors
- STMicroelectronics – Intelligent Sensor Processing Unit integrates brains into sensors with AI in the edge

Software

- NXP Semiconductors – Voice Intelligent Technology (VIT)
- STMicroelectronics – NanoEdge AI Studio

Safety & Security

- CodeClinic LLC – Traci Traceability Solution
- Exein – Pulsar

Tools

- Accemic Technologies GmbH – CEDARtools
- Cadence Design Systems - Protium™ X2 Enterprise Prototyping Platform
- Perinet GmbH – periCORE Development Kit

Start-up

- A-China Semiconductor Ltd. – 32 bit microcontroller with PUF security function
- BG Networks – BGN-SAT Security Automation Tool
- Dolphin Design – TinyRAPTOR



Die Liste der Nominierten finden Sie unter:

www.embedded-world.de/nominierte2022

Am **21. Juni 2022** um **12:00 Uhr** gibt Prof. Dr.-Ing. Axel Sikora zusammen mit Prof. Dr. Roland Fleck, Geschäftsführung der NürnbergMesse und Matthäus Hose, Geschäftsleitung WEKA Fachmedien im **Ausstellerforum** die Sieger jeder Kategorie bekannt.

Die Fachjury 2022 besteht aus:

- Prof. Dr. Albert Heuberger
Fraunhofer Institute for Integrated Circuits IIS
- Joachim Kroll
Editor-in-Chief Design&Elektronik, WEKA Fachmedien
- Prof. Dr. Jean-Philippe Lauffenburger
Université de Haute Alsace, Mulhouse
- Prof. Dirk Pesch, Ph.D.s
University College Cork
- Prof. Dr.-Ing. Axel Sikora
Offenburg University | Hahn-Schickard, Head of Jury

Alle Informationen und Wissenswertes rund um die embedded world 2022 wie Hallenpläne, die ausführlichen Kongressprogramme, das aktuelle Aussteller- und Produktverzeichnis sowie Tipps zur Anreise finden Sie online unter: **www.embedded-world.de**

Folgen Sie uns gerne auch auf Twitter @embedded_world und LinkedIn @embedded world Exhibition&Conference



embeddedworld

Exhibition&Conference

... it's a smarter world

Nürnberg, Germany 21.–23.6.2022

Ansprechpartner für Presse und Medien

Thomas Philipp Haas, Lena Vogl, Ruth Cuya

T +49 9 11 86 06-88 75

press@embedded-world.de

Alle Presstexte sowie weiterführende Infos, Fotos und Videos im Newsroom unter: **www.embedded-world.de/news**

Weitere Services für Journalisten und Medienvertreter unter: **www.embedded-world.de/presse**