



HybridSensorNet e.V.

c/o Dr. Hubert B. (Vorsitzender)
Erasmusstraße 3
76139 Karlsruhe

Tel.: +49 721 60 82 57 56
Mobil: +49 171 2 07 52 69
Fax: +49 721 9 68 35 30

www.hybridsensornet.org

Karlsruhe, den 16. März 2023

Newsletter März 2023

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Vorbereitungen auf das neue Symposium 2023 haben begonnen. Das Symposium 2023 ist ein besonderes Symposium: Es ist bereits das 10. Symposium in der HSN Geschichte und damit ein Jubiläumssymposium.

Wir wünschen Ihnen wieder viel Spaß und viele Informationen beim Lesen des März-Newsletters.

Die Themen in dieser März-Ausgabe des HSN-Newsletters sind:

- HSN-Symposium mit Open Forum 2023
- Tagungen/Messen/Workshops

Vorbereitungen zum HSN-Symposium mit Open Forum 2023

Das letztjährige Symposium wurde am Fraunhofer-Institut ICT im Pfinztal durchgeführt und hervorragend organisiert. Vielen Dank an Peter Rabenecker und Sebastian Geiger und deren Team am Fraunhofer Institut.

Das 10. Jubiläumssymposium 2023 soll nun im Karlsruher Institut für Technologie (KIT Campus Nord) veranstaltet werden. Der Tagungsort wird am Zeiss Innovation Hub sein. Die Planungen dazu sind in Vorbereitung. Insbesondere das wissenschaftliche und technische Umfeld am KIT Campus Nord ist hoch interessant für Forschungsprojekte und Technologieentwicklungen.

Das Symposium 2023 findet am 8 und 9. November statt. Bitte merken Sie sich diesen Termin schon vor. Gerne können Sie diese Info an Interessierte weitergeben

Im Nachklang des letzten Symposiums wurde von einigen Teilnehmern und Teilnehmerinnen der Wunsch geäußert, die Veranstaltung am zweiten Tag früher zu beenden, um die Heimreise noch vernünftig planen zu können. Die Teilnehmer fanden das Symposium so interessant, dass sie sogar vorschlugen, die Veranstaltung auf mehr als zwei Tage auszudehnen. Der zweite Wunsch freut uns natürlich sehr, zeigt er uns doch, wie gut unser

Symposium angenommen wird. Leider können wir diesem Wunsch jedoch aus organisatorischen Gründen nicht erfüllen.

Um dem ersten Wunsch nach früherer Beendigung der Tagung nachzukommen, haben wir einige organisatorische Veränderungen im Tagungsablauf vorgenommen.

So beginnt das Symposium am ersten Tag schon vormittags mit der Mitgliederversammlung. Danach schließt sich am Nachmittag bereits ein erster Vortragsblock an, gefolgt von einer Institutsbesichtigung und dem Open Forum.

Somit besteht der zweite Veranstaltungstag nur noch aus 3 statt wie bisher aus 4 Vortragsblöcken und wir können das Symposium bereits gegen 15.30 Uhr abschließen. Eine weitere Veränderung wurde bereits auf der letzten Mitgliederversammlung beschlossen. Aufgrund der doch enormen Kosten des Symposiums werden nun auch geringe Teilnehmergebühren für Mitglieder eingeführt. Diese sind mit 60€ jedoch recht moderat und sollen hauptsächlich die Cateringkosten decken. Neu ist auch, dass auch für Vortragende (bis auf eingeladene Key-Speaker*innen) eine Teilnahmegebühr erhoben wird.

Tagungen/Messen/Workshops

Kick-off-Event: „Data- und KI-Kompetenz für KMU“

29. März 2023

<https://technologieregion-karlsruhe.de/presse/newsletter-archiv/2020-1-2/6-1-1-1-1-1/weiter-mit-future-skills-fuer-kmus-reifegrade-weiterbildung-transfer#c11961>

HANNOVER MESSE 2023

17. - 21. April 2023, Messegelände Hannover

www.hannovermesse.de/de/hannover-messe-2023/

SENSOR+TEST 2023, DIE MESSTECHNIK-MESSE

9. – 11. Mai 2023, Nürnberg, Germany

<https://www.sensor-test.de/willkommen-bei-der-messtechnik-messe-sensor-test-2023/>

SMSI 2023 - Sensor and Measurement Science International

8-11 May 2023, CongressCenter Nuremberg

<https://www.smsi-conference.com/conference-program-2023>

Register even today and benefit from the early bird fee until 31 March 2023

Technologietage Leiterplatte & Baugruppe

24. und 25. Mai 2023, Vogel Convention Center Würzburg

www.leiterplattentag.de

Digitalgipfel Baden-Württemberg 2023: NEW PATTERNS TO GO DIGITAL

22. Juni 2023, Porsche Arena in Stuttgart

Link zur Anmeldung: <https://www.digitalgipfelbw-2023-anmeldung.de>

6. Regionalkonferenz Mobilitätswende

Donnerstag, 22. Juni 2023 in der Messe Karlsruhe

<https://technologieregion-karlsruhe.de/mobilitaet/regionalkonferenz-mobilitaetswende-2023>

FPGA Conference Europe 2023

4. bis 6. Juli 2023 im NH Hotel in München-Dornach

<https://www.fpga-conference.eu/>

HSN-Mitgliederversammlung 2023

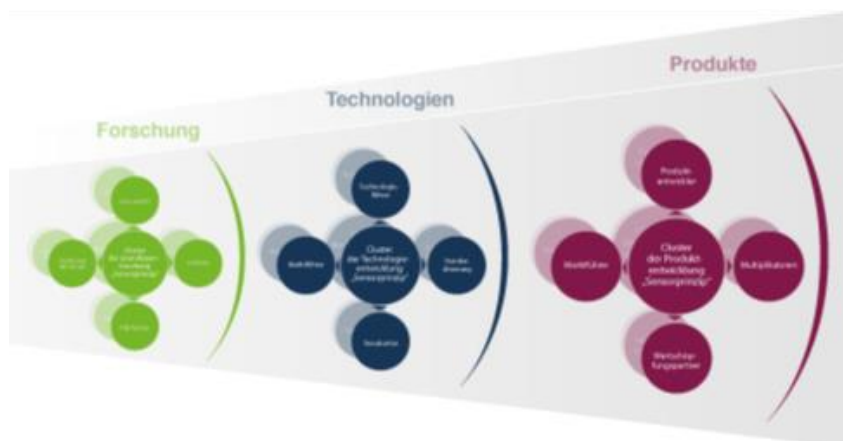
8. November 2023

10. HSN-Symposium mit Open Forum

8. und 9. November 2023

Unser Newsletter

Dieser Newsletter erscheint 4-mal im Jahr und informiert Sie u.a. über Aktivitäten rund um den Verein sowie Förderprojekte und interessanten Tagungen, Konferenzen und Messen.



Gerne können Sie am Inhalt mitgestalten und uns interessante Neuigkeiten zusenden. Schicken Sie dazu einfach eine kurze mail an info@hybridsensornet.org mit dem Betreff „NewsLetter“.

Mit den besten Grüßen

Dr. Hubert B. Keller (Vorstandsvorsitzender) und Rolf Seifert (Geschäftsführung)