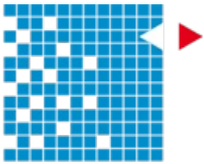




Veröffentlicht auf *edacentrum* (<https://project.edacentrum.de>)

[Startseite](#) > Druckeroptimiertes PDF

edaWorkshop23 & Tag der vertrauenswürdigen Elektronik



edaWorkshop 23 ^[1]

In diesem Jahr fand der edaWorkshop, die führende deutsche EDA-Veranstaltung zur Veröffentlichung und Diskussion von Forschungsergebnissen im Bereich EDA im Sinne von Elektronik, Design und Anwendungen sowie im klassischen Sinne von Electronic Design Automation, vom 8. - 9. Mai 2023 in Hannover im Courtyard Marriott Hotel am Maschsee zusammen mit dem "Tag der vertrauenswürdigen Elektronik" am 10. Mai 2023 statt.

Die Veranstaltungen zogen aufgrund ihrer sehr spannenden Programme ([Programm edaWorkshop](#) ^[2], [Programm des TdvE](#) ^[3]) zusammen mehr als hundert Teilnehmer an.

Wenn Sie einen visuellen Rückblick wagen wollen, oder wenn Sie wissen wollen, wie es auf dem edaWorkshop aussieht, dann tauchen Sie ein in unsere [Bildergalerien](#) ^[4] der vergangenen Veranstaltungen.

edacentrum | Schneiderberg 32 | 30167 Hannover | fon: +49 511 762-19699 | email: [info@edacentrum \[dot\] denach](mailto:info@edacentrum.de)
[oben](#)

Quell-URL: <https://project.edacentrum.de/edaworkshop23-tag-der-vertrauensw%C3%BCrdigen-elektronik>

Links:

[1] <https://project.edacentrum.de/edaworkshop23-tag-der-vertrauensw%C3%BCrdigen-elektronik>

[2] <https://www.edacentrum.de/en/events/edaworkshop/2023/program>

[3] <https://www.edacentrum.de/tag-der-vertrauenswuerdigen-elektronik>

[4] <https://www.edacentrum.de/en/events/edaworkshop/history>