



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

[Startseite](#) > Druckeroptimiertes PDF

Digitale Konferenz „Vertrauenswürdige Elektronik - Forschung und Innovation für technologische Souveränität“ am 14.04.2021



[1]

Um in den globalen Wertschöpfungsketten eine souveräne Position einzunehmen und die Digitalisierung nach unseren Werten gestalten zu können, brauchen wir vertrauenswürdige Elektronik in Deutschland und Europa. Dies ist Thema der Konferenz „Vertrauenswürdige Elektronik - Forschung und Innovation für technologische Souveränität“, zu der das Bundesministerium für Bildung und Forschung am 14. April 2021 einlädt. Weitere Details:

<https://www.elektronikforschung.de/vertrauenswuerdigkeit/konferenz> [2]

edacentrum | Schneiderberg 32 | 30167 Hannover | fon: +49 511 762-19699 | fax:+49 511 762-19695 | [emailinfo@edacentrum](mailto:emailinfo@edacentrum.de)
edacentrum [dot] [denach.oben](mailto:denach.oben@edacentrum.de)

Quell-URL: <https://www.edacentrum.de/digitale-konferenz-%E2%80%9Evertrauensw%C3%BCrdige-elektronik-forschung-und-innovation-f%C3%BCr-technologische-souver%C3%A4>

Links:

[1] <https://www.edacentrum.de/digitale-konferenz-%E2%80%9Evertrauensw%C3%BCrdige-elektronik-forschung-und-innovation-f%C3%BCr-technologische-souver%C3%A4>

[2] <https://www.elektronikforschung.de/vertrauenswuerdigkeit/konferenz>