

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

[Startseite](#) > Druckeroptimiertes PDF

Duplikat von Wissens-Kontainer

Das edacentrum versteht sich als zentrale Anlaufstelle für EDA in Deutschland. In dieser Rolle stellt es auch vielseitige Informationen rund um EDA bereit. Dies erfolgt einerseits durch Presse- und Öffentlichkeitsarbeit [1] und dabei insbesondere durch den newsletter edacentrum [2]. Darüber hinaus gibt das edacentrum auch Studien und Analysen [3] heraus oder beteiligt sich an deren Erstellung und auch an der Erstellung von Roadmaps und Strategien [4]. In regelmäßigen Abständen unterstützt es zudem die EDA-Gemeinde bei der Erarbeitung einer Strategie zu Forschungsthemen in Deutschland (eDesign [5]), von der auch das Bundesministerium für Bildung und Forschung profitiert.

In diesem Bereich "Wissenscontainer" der edacentrum-Internetseite sind diese Inhalte gegliedert (zum Teil zugriffsgeschützt) bereit gestellt. Darüber hinaus bieten wir Material zum Download (Richtlinien, Logos, etc.) sowie einige Links mit thematischem Bezug zu EDA und Mikroelektronik.



•



•

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

Quell-URL: <https://www.edacentrum.de/duplikat-von-wissens-kontainer>

Links:

[1] <https://www.edacentrum.de/presse>

[2] <https://www.edacentrum.de/standardisierungsworkshop-fragebogenauswertung>

[3] <https://www.edacentrum.de/studien-analysen-und-white-paper>

[4] <https://www.edacentrum.de/roadmaps-und-strategien>

[5] <https://www.edacentrum.de/edesign>