

Ekompass Workshop Historie: 2002 bis 2006

Der "Ekompass-Workshop" wurde von 2002 bis 2006 mit dem Ziel veranstaltet, Lösungsansätze für die zentralen EDA-Herausforderungen auszutauschen. Die jährliche Frühjahrsveranstaltung diente der Ergebnispräsentation für EDA-Forschungsprojekte, die im Rahmen des Förderkomplexes "Ekompass*" vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) unterstützt werden. Als Veranstalter hatte sich das edacentrum entschlossen, das über fünf Jahre erfolgreiche Veranstaltungskonzept auszubauen und in den seit 2007 jährlich stattfindenden "[edaWorkshop](#)"^[1] einfließen zu lassen.

* Der Förderkomplex "Entwurfplattformen komplexer angewandter Systeme und Schaltungen" (Ekompass) ist vom BMBF zur Stimulation von EDA-Forschungsaktivitäten zur Lösung aktueller und zukünftiger Probleme im elektronischen Schaltungsentwurf eingerichtet worden. Dabei werden die für die Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Industrie wichtigen Bereiche durch ein gemeinsames Vorgehen von Industrie, Forschung und öffentlicher Hand gestützt.

Ekompass-Workshop-Historie: 2002 bis 2006



[Ekompass-Workshop 2006](#)^[3], Mai 2006, Hannover - [Programm](#)^[4], [Bildergalerie](#)^[2].



[Ekompass-Workshop 2005](#)^[6], April 2005, Hannover - [Programm](#)^[7], [Bildergalerie](#)^[5].



[Ekompass-Workshop 2004](#)^[9], Mai 2004, Hannover - [Programm](#)^[10], [Bildergalerie](#)^[8].



[Ekompass-Workshop 2003](#)^[12], April 2003, Hannover - [Programm](#)^[13], [Bildergalerie](#)^[11].

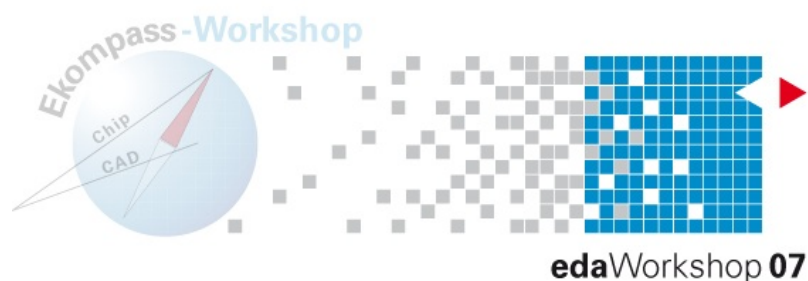


[Ekompass-Workshop 2002](#)^[14], April 2002, Bonn - [Programm](#)^[15]

Der edaWorkshop ist im Jahr 2007 aus dem "[Ekompass-Workshop](#)"^[16] hervorgegangen, der im Jahr 2002 ins Leben gerufen, um Lösungsansätze für die zentralen EDA-Herausforderungen auszutauschen. Die jährliche Frühjahrsveranstaltung diente seit 2002 der Ergebnispräsentation für EDA-Forschungsprojekte, die im Rahmen des Förderkomplexes "Ekompass*" vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) unterstützt werden. Als Veranstalter hat te sich das edacentrum entschlossen, das über fünf Jahre erfolgreiche Veranstaltungskonzept auszubauen und in den "edaWorkshop" einfließen zu lassen.

* Der Förderkomplex "Entwurfplattformen komplexer angewandter Systeme und Schaltungen" (Ekompass) ist vom BMBF zur Stimulation von EDA-Forschungsaktivitäten zur Lösung aktueller und zukünftiger Probleme im elektronischen

Schaltungsentwurf eingerichtet worden. Dabei werden die für die Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Industrie wichtigen Bereiche durch ein gemeinsames Vorgehen von Industrie, Forschung und öffentlicher Hand gestützt.



Eine wesentliche Neuerung des edaWorkshop besteht in der Öffnung der Veranstaltung für die gesamte deutsche EDA-Gemeinschaft. Ein Programmkomitee mit führenden EDA-Experten aus Industrie und Forschung gewährleistet dabei eine hohe Qualität der angenommenen Beiträge, die in einem Tagungsband veröffentlicht werden. Die Veranstaltung wird vom edacentrum in Zusammenarbeit mit dem BMBF, der DLR und der GI/GMM/ITG-Kooperationsgemeinschaft "Rechnergestützter Schaltungs- und Systementwurf" organisiert.

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/ekompas/workshop>

Links:

- [1] <https://project.edacentrum.de/veranstaltungen/edaworkshop>
- [2] <https://project.edacentrum.de/gallery3/index.php/Events/Ekompas-Workshop/2006>
- [3] <https://project.edacentrum.de/veranstaltungen/ekompas-ws/2006>
- [4] <https://project.edacentrum.de/veranstaltungen/ekompas-workshop/2006/programm>
- [5] <https://project.edacentrum.de/gallery3/index.php/Events/Ekompas-Workshop/2005>
- [6] <https://project.edacentrum.de/veranstaltungen/ekompas-workshop/2005>
- [7] <https://project.edacentrum.de/veranstaltungen/ekompas-workshop/2005/programm>
- [8] <https://project.edacentrum.de/gallery3/index.php/Events/Ekompas-Workshop/2004>
- [9] <https://project.edacentrum.de/veranstaltungen/ekompas-ws/2004>
- [10] <https://project.edacentrum.de/veranstaltungen/ekompas-workshop/2004/programm>
- [11] <https://project.edacentrum.de/gallery3/index.php/Events/Ekompas-Workshop/2003>
- [12] <https://project.edacentrum.de/veranstaltungen/ekompas-ws/2003>
- [13] <https://project.edacentrum.de/veranstaltungen/ekompas-workshop/2003/programm>
- [14] <https://project.edacentrum.de/veranstaltungen/ekompas-ws/2002>
- [15] <https://project.edacentrum.de/veranstaltungen/ekompas-workshop/2002/programm>
- [16] <https://project.edacentrum.de/ekompas/workshop>