

Willkommen auf der edaForum18-Website!

Seit 2002 veranstaltet das edacentrum das edaForum, um Entscheidungsträger aus der System-, Halbleiter- und EDA-Industrie zusammenzubringen. Mit seiner einzigartigen Kombination von ökonomisch und technisch orientierten Vorträgen rund um den Wert von Elektronik, Design und Anwendungen (EDA) vermittelt das edaForum wichtige Informationen für die unternehmerische Zukunftssicherung.

Das edaForum18 fand als **exklusive Veranstaltung** für unsere Mitglieder und strategischen Partner am Vormittag des 06.11.2018 im Sofitel Berlin in der Charlottenstraße nahe dem Gendarmenmarkt statt. Es wurde mit einer exklusiven Abendveranstaltung am 5.11.2018 im Restaurant Brasserie am Gendarmenmarkt ^[1] eröffnet.



^[2]

Wenn Sie uns noch mit Ihrer Rückmeldung oder Kritik zur Veranstaltung erfreuen wollen, verwenden Sie dazu bitte unser [Formular zur Teilnehmerbefragung](#) ^[3]. Allen Teilnehmern stehen die Vortragsfolien der Präsentationen auf der [Programmseite](#) ^[4] zugriffsgeschützt zur Verfügung. Und wenn Sie gerne eine persönliche visuelle Rückschau halten wollen, oder Sie wissen wollen, wie es auf dem edaForum so zugeht, dann betrachten Sie die [Bildergalerie](#) ^[2] des edaForum18 oder eine der [Bildergalerien](#) ^[5] von den vergangenen Veranstaltungen.

edaForum18-Programm:

Ein besonderes Highlight war die **Podiumsdiskussion während der Abendveranstaltung** am 5.11.2018 sein. Hochrangige Vertreter von Audi, Bosch, Cadence, Infineon, Microchip, Synopsys, Mentor/Siemens und dem BMBF haben zum Thema „**Innovations Provided by Market Leaders, Enabled by EDA**“ diskutiert. Zusammen mit aktuellen Themen aus Mikroelektronik und EDA bot dies spannenden Gesprächsstoff.

Mit "**Hardware und Software für maschinelles Lernen**" und "**Sensorik und Kommunikationslösungen**" haben am Vormittag des 6.11.2018 Themenschwerpunkte im Mittelpunkt gestanden, die sich auf die konkrete Umsetzung von Durchbrüchen in zentralen technologischen Innovationsfeldern in Anwendungen und Produkte konzentrieren. Das genaue Programm können Sie [hier](#) ^[6] einsehen.

Allgemeine Informationen

Allgemeine Informationen zum Tagungsort und -hotel, zur Übernachtung sowie zur Abendveranstaltung finden Sie [hier](#) ^[7].

Um den Teilnehmern am edaForum18 effizient den Besuch einer sehr gut passenden weiteren Veranstaltung zu ermöglichen, kooperierte das edacentrum wieder mit den Verbänden VDE und ZVEI, die direkt im Anschluss am Nachmittag des 6. November das 8. Mikroelektronik Symposium in unmittelbarer Nähe veranstalteten:

VDE/ZVEI-Mikroelektronik-Symposium

Direkt im Anschluss an das edaForum18 fand das von VDE und ZVEI organisierte 8. Mikroelektronik-Symposium ^[1] im Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften nahe dem Gendarmenmarkt statt, das auch den Dialog zwischen Politik und Industrie unterstützt. Das Programm des Mikroelektronik-Symposium 2018 folgte dem Motto „Sensoren - Sinne für die digitale Welt“.

Nähere (i.W. englische) Informationen wie Programm und Fotos von den vergangenen edaForen finden Sie [hier](#) ^[8] bzw. links über den Menüpunkt "Historie".

Links:

- [1] <https://project.edacentrum.de/%20rel%3D>
- [2] <https://www.edacentrum.de/gallery3/index.php/Events/edaForum/2018>
- [3] https://project.edacentrum.de/system/files/files/edaforum/2018/Fragebogen_edaForum18.pdf
- [4] <https://www.edacentrum.de/veranstaltungen/edaForum/2018/programm>
- [5] <https://www.edacentrum.de/gallery3/index.php/Events/edaForum>
- [6] <https://www.edacentrum.de/veranstaltungen/edaforum/2018/programm>
- [7] <https://www.edacentrum.de/edaforum18-allgemeine-informationen>
- [8] <https://project.edacentrum.de/en/node/64>