



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

[Startseite](#) > Druckeroptimiertes PDF

Anmeldung zum edaForum16 ab sofort möglich



[1]

Am **20. September 2016** findet das **edaForum16** als **exklusive Veranstaltung** für Mitglieder und strategische Partner im Sofitel Berlin in der Charlottenstraße nahe dem Gendarmenmarkt statt. Eröffnet wird die Veranstaltung am Vorabend auf dem historischen Reichstagsgebäude im DACHGARTEN-RESTAURANT am Fuße der Glaskuppel. Mit **"Security"** und **"Cognitive Computing"** werden zwei Themenschwerpunkte im Mittelpunkt des **Programms** [2] stehen, denen eine besonders hohe Bedeutung für künftige Innovationen sowohl bei Automotive als auch bei Industrie 4.0 zukommt. Die **Anmeldung** [3] ist ab sofort möglich!

edaForum16-Vorschau und Anmeldung

Das **Programm** [2] zu den Themenbereichen **"Security"** und **"Cognitive Computing"** wird in Kürze vollständig feststehen. Freuen Sie sich auf hochklassige Vorträge. Weitere Informationen dazu finden Sie [hier](#) [4].

Symposium Mikroelektronik im Vorfeld des edaForum15

Direkt im Anschluss an das edaForum16 findet das von VDE und ZVEI organisierte **6. Mikroelektronik-Symposium** [5] im Humboldt-Carré an der Charlottenstraße nahe dem Gendarmenmarkt statt, das auch den Dialog zwischen Politik und Industrie unterstützt. Das **Programm des Mikroelektronik-Symposium 2016** [6] steht bereits fest und folgt dem Motto „Mikroelektronik: Schlüsseltechnologie für automatisiertes Fahren“.

Aktuelle Informationen zum edaForum16 und zu den bisher durchgeführten edaForum-Veranstaltungen finden Sie [hier](#) [7].

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/anmeldung-zum-edaforum16-m%C3%B6glich>

Links:

- [1] <https://www.edacentrum.de/anmeldung-zum-edaforum16-m%C3%B6glich>
- [2] <https://www.edacentrum.de/edaforum/programm>
- [3] <https://www.edacentrum.de/edaforum/registrierung>
- [4] <https://www.edacentrum.de/veranstaltungen/edaForum/2016>
- [5] <http://conference.vde.com/mikroelektronik-symposium/2016/>
- [6] <http://conference.vde.com/mikroelektronik-symposium/2016/Programm/>
- [7] <https://www.edacentrum.de/veranstaltungen/edaForum/2015>