

[E-Mail im Browser öffnen](#)



Nr. 3 | 2018 - FPGA Verification Day

SOLUTIONS & PRODUCTS

EDUCATION CENTER

EVENTS & NEWS



Sehr geehrte Damen und Herren,

Sichern Sie sich noch schnell Ihren Platz für den

FPGA Verification Day am 14. März in Berlin

Die Vielfalt der Themen zu den verschiedenen Methodiken verspricht einen interessanten Tag - die Agenda und Kurzinformationen zu den einzelnen Themen (Deutsch / Englisch) finden Sie

[hier](#).

Unsere internationalen FPGA Experten Brian Mathewson (USA), Espen Tallaksen (Norwegen), Dr. Valdimir Poučki sowie Stefan Bauer (Deutschland) werden Ihnen auch in einer offenen Fragestunde persönlich zur Verfügung stehen.

Zu mehr Informationen über das Tagesprogramm sowie eine kurze Vorstellung unserer Experten klicken Sie bitte [hier](#)

Die Teilnahme ist selbstverständlich **kostenlos** und Sie haben die Chance bei der Verlosung am Ende des Tages einen Echo Dot (2. Generation) zu gewinnen.

Warten Sie nicht zu lange, sichern Sie sich jetzt Ihren Platz!.


▶ **FPGA Verification Day**
14. März 2018
Berlin

Anmelden

* Wir haben ein begrenztes Zimmerkontingent zu Ihrer Verfügung. Bitte sprechen Sie uns an.

Unsere offenen Workshop- und Schulungstermine 2018 finden Sie wie immer auf unserer Webseite. Selbstverständlich bieten wir auch auf Anfrage In-Haus Schulungen zu diesen Themen an.




Ihr Kontakt zu uns:

 +49(0)2151/95301-0

Bitte sprechen Sie uns gerne an unter +49 (0)2151/95301-0 oder per Email unter info@trias-mikro.de.

Beste Grüße
Ihr TRIAS Team

✉ info@trias-mikro.de

Folgen Sie uns:  


Sie sind nicht der richtige Ansprechpartner für unsere E-Mail?

[Empfehlen Sie diese E-Mail mit einem persönlichen Gruß an Kollegen oder Bekannte weiter](#)
[>>](#)

TRIAS Mikroelektronik GmbH, Moerser Landstr. 408, 47802 Krefeld, Germany
Geschäftsführer: Klaus Steinheuer, Handelsregister beim Amtsgericht Krefeld
Handelsregister-Nummer: HRB 6059, USt-IdNr. DE 184 031 169, Steuer Nr. 117/5839/0422

Kontakt: Telefon: +49 (0)2151/95301-0 | E-Mail: info@trias-mikro.de | Webseite: www.trias-mikro.de

Wenn Sie keine weiteren Informationen per E-Mail erhalten möchten, können Sie sich [hier abmelden](#).