



Universität Stuttgart
Institut für Intelligente Sensorik
und Theoretische Elektrotechnik



Einladung zum 21. Workshop

Analogschaltungen 2019

7.-8. März 2019 in Stuttgart

Neue Produkte und Technologien, steigende Frequenzen und sinkende Versorgungsspannung stellen neue Anforderungen an die analoge Schaltungstechnik. Der mittlerweile traditionsreiche Workshop Analogschaltungen ist ein Forum für den Austausch auf dem Gebiet der analogen Schaltungstechnik zwischen Industrie und Hochschule, Nachwuchswissenschaftlern, Entwurfsexperten und Produktstrategen.

Wir bitten um Beiträge (Titel und Abstract, maximal eine Seite) zur aktuellen Forschung und Entwicklung, Entwurfspraxis und Strategie auf dem Gebiet der CMOS analogen Schaltungstechnik mit der **verlängerten Einreichungsfrist bis zum 13. Februar 2019** an

was2019@iis.uni-stuttgart.de.

Die Annahme der Beiträge wird bis zum 15. Februar 2019 bekanntgegeben.

Verbindliche Anmeldungen werden spätestens bis zum 17. Februar erwartet.

Der Workshop findet an der Universität Stuttgart auf dem Campus Vaihingen statt.

Wir freuen uns auf ein zahlreiches Erscheinen in Stuttgart.

Weitere Informationen (Themen, Veranstaltungsort, Unterbringung, etc.) sind auf der Webseite des Workshops [Analogschaltungen 2019](#) zu finden.

Der Workshop wird organisiert durch:

Prof. Dr. Jens Anders
Institut für Intelligente Sensorik und
Theoretische Elektrotechnik
Universität Stuttgart
Pfaffenwaldring 47
70569 Stuttgart

E-Mail: was2019@iis.uni-stuttgart.de

Tel: +49-(0)711-685-67252

Fax: +49-(0)711-685-67222
