



V 1.2

European
Six Sigma Club
Deutschland e.V.

Six Sigma Know-How Ressourceneffizienz vor Ort

Tagesveranstaltung
6. November 2018 in Aalen

In Kooperation mit:



Industrie- und Handelskammer
Ostwürttemberg



„Aus der Praxis... für die Praxis“

- Ressourceneffiziente Abläufe erreichen
- Hilfe durch die neuen digitalen Möglichkeiten
- Unterstützung der Durchführung
- Förderung bei der Einführung
- Erfahrungen austauschen
- Kontakte knüpfen, Netzwerke bilden

E-Mail
essc@sixsigmaclub.de

Web
www.sixsigmaclub.de

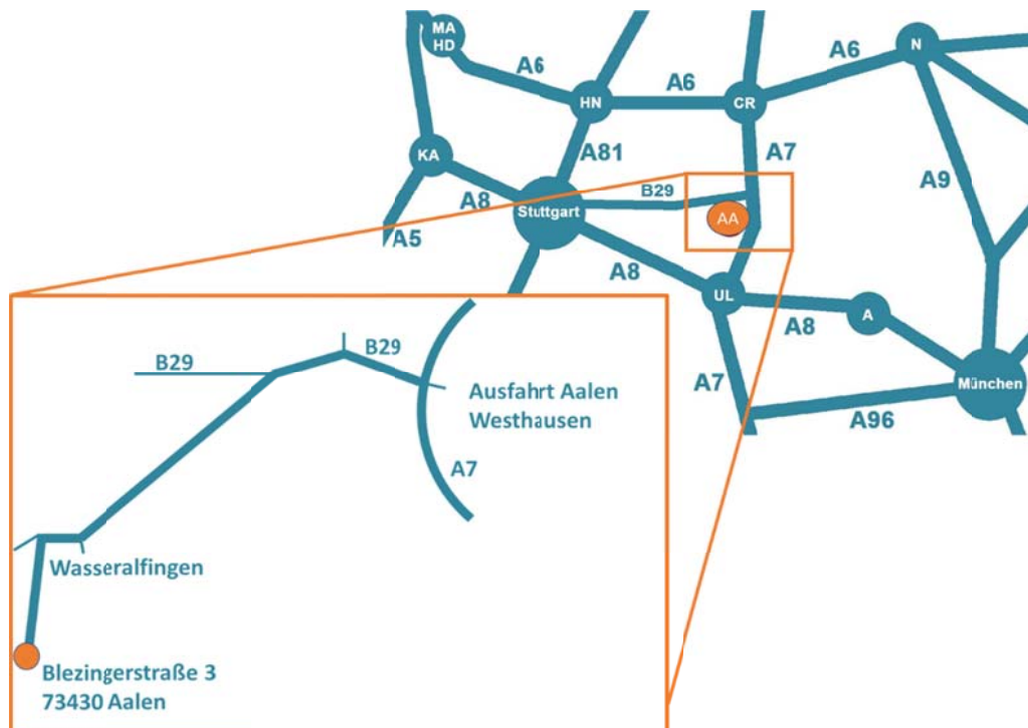
Sitz des Vereins:	Verwaltung:	Bank:	Vorstand:
Nürnberg		VR Bank Nürnberg	
Registergericht:	European Six Sigma Club	Empfänger: ESSC-D e.V.	Dieter Szemkus - Vorsitzender
Amtsgericht Nürnberg	Deutschland e.V.	BLZ: 760 60 618	Michael Ohler - Stellvertreter u. Finanzen
Registernummer VR 201521	Buchsbaumweg 6	Kto-Nr.: 557 684	Michael Kierdorf
Steuer-Nr. 161/141/42917	22880 Wedel	BIC: GENODEF1N02	Prof. Dr. Bert Leyendecker
		IBAN: DE61 7606 0618 0000 5576 84	Stefan Berg

In der Agenda können sich Änderungen ergeben. Die aktuelle Version finden Sie auf www.sixsigmaclub.de

8:00	Welcome	
8:45	Eröffnung und Begrüßung	Fr. Michaela Eberle IHK Ostwürttemberg Dr. Stephan Back Deutsche Gesellschaft für Qualität e.V.
9:00	Der Analyser revisited – was haben wir erreicht Die digitale Revolution für robuste Produkte und intelligente Prozesse - bei uns bereits Wirklichkeit: Projektbeispiele aus Industrie 4.0.	Dipl. Ing. FH Frank Thurner mts Consulting & Engineering GmbH
10:00	Kaffeepause – Networking	
10:20	Ressourceneffizienz durch Echtzeitdatenerfassung und -auswertung Ressourceneffizienzpotenziale können durch Echtzeitdatenerfassung in der industriellen Produktion sichtbar gemacht und erschlossen werden. Energie- und Materialströme darstellen und analysieren - Ressourceneffizienz steigern Hilfsmittel und Anwendung: bw!sankey und bw!MFCA helfen Effizienzpotenziale in Ihrem Unternehmen zu lokalisieren und zu bewerten.	Fr. Ulrike Lange VDI Zentrum Ressourceneffizienz e.V. Carsten Ernst Ökotec Energiemanagement GmbH Jürgen Römhild Umwelttechnik BW GmbH
12:15	Mittagspause – Networking	
13:30	Big Data Treatment Verwirrende Datenmengen in kompetente Information verwandeln. Die DigitalHub Initiative - wie unterstützt die IHK KMU bei der Digitalisierung Was steckt hinter dem Konzept und wie unterstützt die IHK bei der Digitalisierung in KMU konkret?	Björn Noreik BNB – Qualitätsstatistik und Beratung Peter Schmidt IHK Ostwürttemberg
15:00	Kaffeepause – Networking	
15:20	Daten – ein Schutz vor teuren Irrtümern Offensichtliches täuscht oft – oder: wie der GMV von der tatsächlichen Lösung ablenkt. Technische Ressourcenplanung aus TRIZ Ressourcen als Hilfe bei der Lösung von Problemen –TRIZ nutzt ein Hilfsmittel, das Ressourcen systematisch auf ihre Verwendbarkeit zur Problemlösung analysiert.	Dr. Stephan Back Deutsche Gesellschaft für Qualität e.V. European Six Sigma Club Deutschland e.V. Oliver Mayer General Electric
16:30	Zusammenfassung des Tages Fragen – Antworten	Dr. Stephan Back Peter Schmidt
16:40	Ausklang – Networking	
18:00	Ende der Veranstaltung	

In der Agenda können sich Änderungen ergeben. Die aktuelle Version finden Sie auf www.sixsigmaclub.de

Organisatorisches



Veranstaltungsort:

IHK Ostwürttemberg

IHK Bildungszentrum Aalen (BIZ)

Blezingerstraße 3

73430 Aalen

Anmeldung und Informationen

Sarah Wörz (IHK Ostwürttemberg)

woerz@ostwuerttemberg.ihk.de

Fax: +49 (0) 7321 324-169

siehe auch:

<https://www.ostwuerttemberg.ihk.de>

Die Teilnahme ist kostenlos.

Eine Anmeldung ist erforderlich.

Wie melde ich mich an?

1. Benutzen Sie bitte das Anmeldeformular auf S. 4 (alterniv den DGQ Webshop)
2. Faxen oder mailen Sie bitte das ausgefüllte Anmeldeformular an das Tagungsbüro
3. Sie erhalten innerhalb ca. einer Woche eine Bestätigung
4. Diese Bestätigung berechtigt zur Teilnahme

Storno

Sollten Sie nach Erhalt der Bestätigung zurücktreten, informieren Sie bitte unser Veranstaltungsbüro.

Die Teilnehmerzahl ist auf 70 begrenzt, bitte rechtzeitig anmelden!

Mit der Anmeldung stimmen Sie zu, daß ihre Daten zum Zweck der Veranstaltungsorganisation gespeichert und verarbeitet werden.

Anmeldung zur Tagesveranstaltung „Big Data – Digitalisierung – Ressourceneffizienz“ 6. November 2018 in Aalen

Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen und senden an:
Fax +49 (0)7321 324 169 oder **woerz@ostwuerttemberg.ihk.de**

Teilnehmer:

<input type="checkbox"/> Herr	_____	_____
<input type="checkbox"/> Frau	_____	_____
	Titel	e-Mail
	_____	_____
	Vorname	Name
	_____	_____
	Firma	Tel.
	_____	_____
	Straße/Hausnummer	PLZ Ort
	_____	_____

Erklärung zum Datenschutz

Zur Fachkonferenz wird eine Teilnehmerliste ausgegeben. Enthalten sind: Titel, Vor- und Nachname. Ihre Angaben zu Firma und Mailadresse. Ziel dieser Liste ist *ausschließlich* ein optimales Netzwerken während und nach der Fachkonferenz. Mit der Aufnahme meiner Daten erkläre ich mich

einverstanden nicht einverstanden.

Mit meinem Einverständnis erkläre ich außerdem, die erhaltenen Daten nicht für Werbezwecke einzusetzen; eine diesbezügliche Weitergabe an Dritte ist ausgeschlossen.
Bei fehlender Angabe gehen wir von Ihrem Einverständnis aus.

Datum

Unterschrift

European Six Sigma Club Deutschland e.V. (ESSC-D)

Der ESSC-D wurde im Oktober 2007 gegründet ist aktuell als gemeinnütziger Verein (Amtsgericht Nürnberg Reg.Nr.: VR201521) eingetragen.

Unsere **Ziele** sind u.a. die **Weiterentwicklung der Six Sigma Methodik** und die Erarbeitung von **Standards** für die Anwendung von Six Sigma und für die **Ausbildung und Zertifizierung** von Six Sigma Experten.

Dies basiert auf der firmenübergreifenden Kommunikation von Experten. Neben der jährlichen Fachkonferenz gibt es für Mitglieder den kostenlosen Zugang zum „European Six Sigma Club Portal“.

Sie finden weiterführende Informationen (z.B. zu Mitgliedschaft, aktuelle Projekte) und den Mitgliedsantrag unter
www.sixsigmaclub.de