

Sehr geehrte Damen und Herren,
wir laden Vertreter von Industrieunternehmen und weitere Experten zum digitalen Industrie-Seminar

**„Effiziente Produktion IV“
am Mittwoch, 23. September 2020, 16.00 Uhr**

ein.

Veränderungen der Kundenanforderungen oder des Wettbewerbs können die Effizienz der Produktion rasch zum zentralen Thema für Unternehmen werden lassen. Hohe Auslastung und Termindruck führen allerdings immer wieder dazu, dass grundlegende Verbesserungen der Abläufe nicht angegangen werden. In einer ersten Veranstaltung vom 11.02.2020 wurde der Wunsch geäußert regelmäßig Themenstellungen und Fallstudien in Veranstaltungen zu „Effiziente Produktion“ aufzugreifen. Anhand von Expertenvorträgen und Projektbeispielen aus Unternehmen möchten wir regelmäßig zentrale Themen weiter vertiefen.

Für die Registrierung nutzen Sie bitte den folgenden Link: [Registrierung 23.09.2020](#)

Die digitale Veranstaltungs-Reihe zum Thema „Effiziente Produktion“ werden wir 28.10.2020 und am 25.11.2020 fortführen. Aufzeichnungen der bereits stattgefundenen Seminare können dem Link entnommen werden: [LINK](#)

Bitte informieren Sie interessierte Personen und Unternehmen. Über Ihre Teilnahme würden wir uns sehr freuen.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Heinz Kolz
Referat Industrie

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, VERKEHR,
LANDWIRTSCHAFT UND WEINBAU
RHEINLAND-PFALZ
Stiftsstraße 9
55116 Mainz
Telefon 06131/16-2108
Heinz.Kolz@mwwlw.rlp.de
www.mwwlw.rlp.de



Digitales Industrie-Seminar

Effiziente Produktion IV

Schwerpunkt: Methoden der Produktionsoptimierung

Mittwoch, 23. September 2020, 16.00 Uhr

16.00 Uhr

Begrüßung und Moderation

Andreas Langsdorf / Quality First Engineering GmbH, Armsheim

Markus Wolff / MARS-Automotive, Mainz

im Auftrag des Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft
und Weinbau

Dr. Tobias Illg

Transferinitiative Rheinland-Pfalz / IMG Innovations-Management GmbH

Vortrag 1: >> Nutzungszeitoptimierung an Maschinenarbeitsplätzen <<

Prof. Dr. Günter Schad

Hochschule für Technik und Gestaltung, Mannheim

Vortrag 2: >> Lean Production bei Schott <<

Michael Schulz

Schott AG, Mainz

Vortrag 3: >> Digitaler Zwilling in der Produktion <<

Mario van Hall

ThyssenKrupp Rasselstein GmbH, Andernach

Diskussion und Erfahrungsaustausch zum Schwerpunkt

>> Anwendung von Methoden zur Steigerung der Effizienz in der Produktion <<

Schlusswort

Andreas Langsdorf / Markus Wolff,

im Auftrag des Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft
und Weinbau

17.20 Uhr

Veranstaltungsende