

**Drive Change.**

**Rethink Engineering.**



## **Online Event: Out of Control**

**05.-07. Mai 2020**

Auch wenn wir Sie in diesem Jahr nicht persönlich auf der Control, der internationalen Fachmesse für Qualitätssicherung in Stuttgart, begrüßen können, bekommen Sie von uns dennoch die Gelegenheit, die Software-Lösungen von PLATO näher kennenzulernen.

Unter dem Motto „Drive Change. Rethink Engineering.“ erwartet Sie ein Drei-Tage-Programm mit Online-Sessions zu Themen wie Qualitätssicherung, FMEA, Risikomanagement und natürlich die neuesten Informationen zu PLATO Produktneuheiten.

Auf den nächsten Seiten finden Sie eine Übersicht der geplanten Online-Sessions.

**PLATO**   
*SOLUTIONS BY SOFTWARE*



## Dienstag, 05. Mai 2020

9 - 10 AM	<p><b>Development and Continuous Improvement of FMEA Systematic within Knorr-Bremse Rail Systems</b></p> <p>Arnulf Rausch, Rail FMEA Coordinator   Knorr-Bremse Rail Systems</p> <p><a href="#">Mehr Infos</a></p>	<p>Sprache: EN</p> <p><b>Anmeldung</b></p>
10:30 - 11 AM	<p><b>FMEA-Motivation und Online-Moderation: Warum ist FMEA so schwierig und wie geht es richtig?</b></p> <p>Andreas Wilhelm   PLATO</p> <p><a href="#">Mehr Infos</a></p>	<p>Sprache: DE</p> <p><b>Anmeldung</b></p>
11:15 - 11:45 AM	<p><b>Von 8D zur FMEA – Bearbeitung von Reklamation und Vernetzung mit der FMEA</b></p> <p>Dr. Karin Ammon   PLATO</p> <p><a href="#">Mehr Infos</a></p>	<p>Sprache: DE</p> <p><b>Anmeldung</b></p>
12 - 12:30 PM	<p><b>Interview zum Launch der e1ns Cloud</b></p> <p>Frank Fischer und Marcus Schorn   PLATO</p> <p><a href="#">Mehr Infos</a></p>	<p>Sprache: DE</p> <p><b>Anmeldung</b></p>
12:45 - 1:15 PM	<p><b>Funktionale Sicherheit umgesetzt mit PLATO e1ns – Von der Gefährdungsanalyse bis zur FMEDA</b></p> <p>Andreas Wilhelm   PLATO</p> <p><a href="#">Mehr Infos</a></p>	<p>Sprache: DE</p> <p><b>Anmeldung</b></p>
1:30 - 2 PM	<p><b>PLATO e1ns Design Control und Risikomanagement – Gestaltung der Methoden und Prozesse mittels eines modularen Plugin-Systems</b></p> <p>Dr. Thomas Schmitz   PLATO</p> <p><a href="#">Mehr Infos</a></p>	<p>Sprache: DE</p> <p><b>Anmeldung</b></p>
2:15 - 2:45 PM	<p><b>SOP Management mit XERI™</b></p> <p>Nico Matthäus   PLATO</p> <p><a href="#">Mehr Infos</a></p>	<p>Sprache: DE</p> <p><b>Anmeldung</b></p>
3 - 3:30 PM	<p><b>Technische Dokumentation mit XERI™</b></p> <p>Nico Matthäus   PLATO</p> <p><a href="#">Mehr Infos</a></p>	<p>Sprache: DE</p> <p><b>Anmeldung</b></p>
3:45 - 4:15 PM	<p><b>Was gibt es Neues über e1ns?</b></p> <p>Regine Gutjahr   PLATO</p> <p><a href="#">Mehr Infos</a></p>	<p>Sprache: DE</p> <p><b>Anmeldung</b></p> <p>Sprache: EN</p> <p><b>Anmeldung</b></p>



## Mittwoch, 06. Mai 2020

9 - 10 AM	<b>Customized Extensions of e1ns Functional Safety</b> Scott Chen and Bo Chang   Beijing DRIT Info CO., Ltd <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: EN <b>Anmeldung</b>
10:30 - 11 AM	<b>FMEA-Motivation und Online-Moderation: Warum ist FMEA so schwierig und wie geht es richtig?</b> Andreas Wilhelm   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <b>Anmeldung</b>
11:15 - 11:45 AM	<b>Der Mehrwert von Online-Seminaren anhand eines PLATO e1ns Beispiels</b> Dr. Thiemo Zambanini   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <b>Anmeldung</b>
12 - 12:30 PM	<b>Interview zum Launch der e1ns Cloud</b> Frank Fischer und Marcus Schorn   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <b>Anmeldung</b>
12:45 - 1:15 PM	<b>Funktionale Sicherheit umgesetzt mit PLATO e1ns – Von der Gefährdungsanalyse bis zur FMEDA</b> Andreas Wilhelm   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <b>Anmeldung</b>
1:30 - 2 PM	<b>PLATO e1ns Design Control und Risikomanagement – Gestaltung der Methoden und Prozesse mittels eines modularen Plugin-Systems</b> Dr. Thomas Schmitz   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <b>Anmeldung</b>
2:15 - 2:45 PM	<b>Technische Dokumentation mit XERI™</b> Nico Matthäus   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <b>Anmeldung</b>
3 - 3:30 PM	<b>Smarte Dokumentenlenkung von Organisationswissen nach ISO 9001 &amp; Co.</b> Nico Matthäus   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <b>Anmeldung</b>
3:45 - 4:30 PM	<b>Getting your Quality House in Order (Live Video Interview)</b> Mark Chambers and James McDermott   PLATO North America Inc. <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: EN <b>Anmeldung</b>



## Donnerstag, 07. Mai 2020

9 - 9:30 AM	<b>FMEA-Motivation und Online-Moderation: Warum ist FMEA so schwierig und wie geht es richtig?</b> Andreas Wilhelm   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <a href="#">Anmeldung</a>
9:45 - 10:15 AM	<b>Der Mehrwert von Online-Seminaren anhand eines PLATO e1ns Beispiels</b> Dr. Thiemo Zambanini   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <a href="#">Anmeldung</a>
10:30 - 11 AM	<b>Von 8D zur FMEA – Bearbeitung von Reklamation und Vernetzung mit der FMEA</b> Dr. Karin Ammon   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <a href="#">Anmeldung</a>
11:15 - 11:45 AM	<b>Interview zum Launch der e1ns Cloud</b> Frank Fischer und Marcus Schorn   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <a href="#">Anmeldung</a>
12 - 12:30 PM	<b>Was gibt es Neues über e1ns?</b> Regine Gutjahr   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <a href="#">Anmeldung</a> Sprache: EN <a href="#">Anmeldung</a>
12:45 - 1:15 PM	<b>SOP Management mit XERI™</b> Nico Matthäus   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <a href="#">Anmeldung</a>
1:30 - 2 PM	<b>Smarte Dokumentenlenkung von Organisationswissen nach ISO 9001 &amp; Co.</b> Nico Matthäus   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <a href="#">Anmeldung</a>
2:15 - 2:45 PM	<b>Funktionale Sicherheit umgesetzt mit PLATO e1ns – Von der Gefährdungsanalyse bis zur FMEDA</b> Andreas Wilhelm   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: DE <a href="#">Anmeldung</a>
3 - 3:30 PM	<b>How e1ns.templates can Support the 7 Step Approach of Creating FMEAs</b> Claudia Lange   PLATO <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: EN <a href="#">Anmeldung</a>
3:45 - 4:30 PM	<b>Moving from Excel to e1ns: A Demo-based Business Case</b> Mark Chambers   PLATO North America Inc. <a href="#">Mehr Infos</a>	Sprache: EN <a href="#">Anmeldung</a>

## **DE** **PLATO e1ns Design Control und Risikomanagement – Gestaltung der Methoden und Prozesse mittels eines modularen Plugin-Systems**

Dr. Thomas Schmitz | PLATO

Im Rahmen dieses Beitrages lernen Sie das Zusammenspiel von PLATO Design Control und Risikomanagement kennen. Ergebnisse von der Benutzeranforderung, über die risikominimierende Maßnahme bis zur Produktfunktion und Spezifikation können graphisch oder in Tabellen dargestellt und ausgegeben werden. Mit dem modularen Plugin-System von PLATO e1ns möchten wir Ihnen zeigen, wie Sie Ihre eigene Methodenlösung schnell, flexibel und bezahlbar in eine datenbankbasierte Softwarelösung implementieren können und somit alle Vorteile der modellbasierten Produktentwicklung verfügbar haben.

## **DE** **FMEA-Motivation und Online-Moderation: Warum ist FMEA so schwierig und wie geht es richtig?**

Andreas Wilhelm | PLATO

Dieser Beitrag ist für Moderatoren und Verantwortliche, die FMEA als Methode im Unternehmen etablieren, koordinieren und ausrollen wollen. Am Beispiel eines realen Kundenprojektes erhalten Sie Anregungen hinsichtlich Planung und Organisation einer projektbegleitenden FMEA sowie deren Umsetzung im Web und in interdisziplinären Teams bzw. in einer zentralen Softwarelösung.

## **DE** **SOP Management mit XERI™**

Nico Matthäus | PLATO

- Normengerechte Lenkung und Kontrolle von Standard Operation Procedures (SOPs)
- Dokumentenlebenszyklus von Erstellung, Freigabe, Schulung, Einsatz, Verbesserung bis zur Außerkraftsetzung sicherstellen
- Formale Anforderungen erfüllen
- Schneller und einfacher Zugriff auf SOPs

## **DE** **Der Mehrwert von Online-Seminaren anhand eines PLATO e1ns Beispiels**

Dr. Thiemo Zambanini | PLATO

Haben auch Sie Bedenken, dass ein Web-Seminar an Effizienz einbüßt und das Wissen nicht vermittelt werden kann? Nicht nur in Zeiten von Corona stehen viele vor genau dieser Situation. Überzeugen Sie sich selbst in einer praktischen Übung und lernen Sie die Möglichkeiten und die Effizienz eines Web-Seminars kennen.

## **DE** **Was gibt es Neues über e1ns?**

Regine Gutjahr | PLATO

Alle Neuigkeiten über die Software e1ns aus erster Hand: PLATO e1ns-Produktmanagerin Regine Gutjahr berichtet über die neuesten Funktionen. Das e1ns-Produktmanagement ist eine wichtige Schnittstelle zwischen Kunden und Entwicklern. Sie erhalten einen umfassenden Einblick und Ausblick auf aktuelle und geplante Software-Entwicklungen.

## **DE** Von 8D zur FMEA – Bearbeitung von Reklamation und Vernetzung mit der FMEA

Dr. Karin Ammon | PLATO

Nutzen Sie Reklamationen zur Verbesserung Ihrer Prozesse, Produkte oder Dienstleistungen. Die Integration der PLATO 8D Methodik in das System-/Prozessmodell Ihrer FMEA bietet ideale Voraussetzungen, um systematisch reklamationsrelevante Vorgänge umzusetzen und zu dokumentieren. An einem Beispiel lernen Sie das strukturierte und gelenkte Vorgehen in 8 Prozess-Schritten zur dauerhaften Behebung von Beanstandungen in PLATO e1ns kennen. Die Verlinkung der Fehlerursachen und der kontinuierlichen Verbesserungsmaßnahmen in die FMEA, sowie die zentrale Verteilung und Überwachung aller Maßnahmen reduzieren redundante und nicht valide Datensätze in Ihrem Unternehmen.

## **DE** Funktionale Sicherheit umgesetzt mit PLATO e1ns – Von der Gefährdungsanalyse bis zur FMEDA

Andreas Wilhelm | PLATO

Dieser Beitrag richtet sich an Personen, die mit der Analyse der funktionalen Sicherheit von elektrischen/elektronischen Steuerungssystemen während aller Projektphasen in Übereinstimmung mit der Norm ISO 26262 beauftragt sind. Eingeschlossen sind dabei u.a. die Definition der Elemente, der vorläufigen Gefahrenanalyse, DFMEA und FMEDA. PLATO liefert dazu eine Lösung, die in die klassische System-, Funktions- und Fehleranalyse Ihres Entwicklungsprozesses integriert ist und individuell anpassbare Formblätter/Berechnungen möglich macht.

## **DE** Technische Dokumentation mit XERI™

Nico Matthäus | PLATO

- Normenkonforme Lenkung und Ablage der zulassungsrelevanten Produktdokumentation
- Unabhängige Aufbereitung der Dokumentation entsprechend der normenbezogenen Strukturen, wie z. B. STeD, ISO 13485:2016, MDR, DMR usw.
- Statusverfolgung von Zulassungen

## **DE** Interview zum Launch der e1ns Cloud

Frank Fischer und Marcus Schorn | PLATO

Frank Fischer, PLATO CSO, und Marcus Schorn, PLATO CTO, berichten über den Launch der neuen e1ns Cloud. Das mandantenfähige System ermöglicht preiswerte und skalierbare Abonnements für den Einsatz von e1ns und wird ab Sommer 2020 verfügbar sein.

## **DE** Smarte Dokumentenlenkung von Organisationswissen nach ISO 9001 & Co.

Nico Matthäus | PLATO

- Normenkonformes und einfaches Management von Organisationsvorgaben
- Dokumentenlebenszyklus von Erstellung, Freigabe, Schulung, Einsatz, Verbesserung bis zur Außerkraftsetzung sicherstellen
- Standards für dokumentierte Informationen einer Organisation schaffen
- Akzeptanzkriterien für die Nutzung der Dokumentation

## EN Development and Continuous Improvement of FMEA Systematic within Knorr-Bremse Rail Systems

Arnulf Rausch, Rail FMEA Coordinator | Knorr-Bremse Rail Systems

- Establishing the Rail Systems FMEA Organization
- Developing continuously FMEA related processes within Rail Systems
- Providing FMEA Software Platform for Rail Systems
- Providing FMEA related training and striving of FMEA knowledge sharing

## EN Customized Extensions of e1ns Functional Safety

Scott Chen and Bo Chang | Beijing DRIT Info CO., Ltd

Our sales and service partner Beijing DRIT Info CO., Ltd from China is a young, passionate and innovative company. With PLATO at their side, the experienced and competent team was able to equip HUWAEI with e1ns system solutions. Within the scope of this presentation you will learn how DRIT succeeded in implementing customer-specific adaptations and extensions.

## EN e1ns News and Future (Recording)

Regine Gutjahr | PLATO

All news about e1ns at first hand: PLATO e1ns product manager Regine Gutjahr reports on the latest features. The e1ns product management is an important interface between customers and developers. You will get a comprehensive outlook on planned software developments.

(This webinar is a recording of the International PLATO Summit, which took place in March 2020.)

## EN How e1ns.templates can Support the 7 Step Approach of Creating FMEAs

Claudia Lange | PLATO

This presentation will guide you through the philosophy and concept of sharing (FMEA) knowledge. PLATO e1ns.templates is a tool for controlling the cycle of knowledge transfer and lessons learned. You will be navigated live through the major functionalities of PLATO e1ns.templates in this presentation as well.

## EN Getting your Quality House in Order (Live Video Interview)

Mark Chambers and James McDermott | PLATO North America Inc.

In this live video presentation Mark and James will discuss why manufacturers should strongly consider re-analyzing the state of their Quality Risk Management programs in 2020 and beyond. The presentation will feature ideas for organizations seeking new ideas to bolster their quality-related human capital, processes and technology. Mark and James will also provide case-based examples documenting how companies, both large and small, have benefited from "getting their quality house in order".

## EN Moving from Excel to e1ns: A Demo-based Business Case

Mark Chambers | PLATO North America Inc.

Join Mark Chambers, Director, PLATO North America as he discusses the top 5 reasons why businesses should consider investing "beyond Excel". Mark will demonstrate how the PLATO e1ns platform provides businesses with the ability to drive significant positive change inside their quality organizations. The webinar will also provide a unique opportunity for those looking to get a closer look at e1ns while hearing first-hand how others have leveraged PLATO technology to manage their quality risk.