

Per Fax an: 06131 98298-22

ANMELDEFORMULAR

Bei mehreren Teilnehmern bitte Kopien anfertigen.

Kein Fax? Nutzen Sie das Online-Anmeldeformular auf unserer Internetpräsenz: www.sam-rlp.de/seminare.html

PERSÖNLICHE INFORMATIONEN

FIRMA

NAME

ADRESSE

KONTAKT

TEILNAHME

Ich nehme verbindlich an der PIUS-Tagung am 8. März 2016 (€ 95,- zzgl. MwSt.) teil. Dieses Seminar ist von der Rabattgewährung ausgenommen.

Mit meiner Unterschrift erkenne ich die Seminarbedingungen an. Seminarbedingungen unter: www.sam-rlp.de/seminare.html

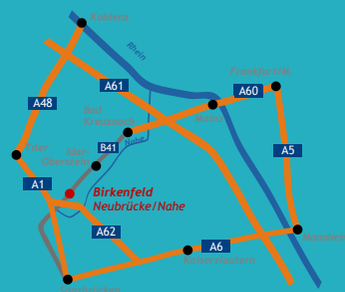
Tagungsort Umwelt-Campus Birkenfeld

Campusallee, Kommunikationsgebäude
55768 Hoppstädten-Weiersbach

Mit der Bahn

Unser Hochschulbahnhof Neubrücke (Nahe) bietet eine direkte Anbindung nach Frankfurt/Main, Saarbrücken und Paris. Vom Zug zum Umwelt-Campus sind es nur 200 m zu Fuß.

Mit dem Auto



Adresse Navigation

Campusallee oder Neubrücker Str.
in 55678 Neubrücke (Nahe)



TAGUNG

PRODUKTIONSINTEGRIERTER UMWELTSCHUTZ (PIUS)

Kosteneinsparpotenziale erkennen und nutzen!

Kommunikationsgebäude

Umwelt-Campus Birkenfeld

8. März 2016, 9:15 Uhr

Organisation und Auskünfte

Caterina Orlando
Institut für angewandtes Stoffstrommanagement (IfaS)
Umwelt-Campus Birkenfeld
Tel.: 06782 17-1469 - Fax: 06782 17-1264
E-Mail: c.orlando@umwelt-campus.de

Tagungsgebühr

95,- € (zzgl. MwSt.). In der Tagungsgebühr sind Mittagessen und Getränke enthalten.

Weitere Details zu dieser Veranstaltung entnehmen Sie bitte dem vollständigen Tagungsprogramm unter:

www.stoffstrom.org
www.sam-rlp.de
www.pius-info.de



08:45 **Anmeldung**

09:15 **Begrüßung und Einführung**

PROF. DR. KLAUS HELLING | Hochschule Trier, Umwelt-Campus Birkenfeld

DR. RAINER MEFFERT | SAM Sonderabfall-Management-Gesellschaft Rheinland-Pfalz mbH

1 **Gesundheit und Nachhaltigkeit**

09:30 **Erfolgreiche Mitarbeiter durch gesunde Führung**

MAREKE WIEBEN | www.marekewieben.de

Mitarbeiter, die gern zur Arbeit kommen und viel leisten, ohne sich zu überfordern – das wünschen sich die meisten Chefs. In dem Vortrag erfahren Sie, wie Sie durch ein wertschätzendes Miteinander die Gesundheit Ihrer Mitarbeiter stärken und stress- oder motivationsbedingte Ausfallzeiten vorbeugen können.

10:00 **Nachhaltigkeit im Unternehmen – Das Beispiel der Vaillant Gruppe**

CLAUDIA ALTENRATH | Vaillant Group

Vaillant wurde 2015 im Rahmen des deutschen Nachhaltigkeitspreises ausgezeichnet. Im Zentrum des Vortrags steht das Nachhaltigkeitsprogramm S.E.E.D.S. der Vaillant Group, das für die Fokusfelder Entwicklung & Produkte, Umwelt, Mitarbeiter und Gesellschaft ambitionierte Vorgaben und konkrete Maßnahmen definiert.

10:30 **Kaffeepause**

2 **Managementsysteme**

11:00 **Normrevisionen DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 14001 – Den notwendigen Änderungen in einem bestehenden System mit einer pragmatischen Herangehensweise begegnen**

MARIO LEY | GZQ Gesellschaft zur Zertifizierung von Qualitäts- und Umweltmanagement-Systemen mbH

In den 90er Jahren hieß es in der Werbung eines bekannten Schokoriegels: „Aus Raider wird Twix – sonst ändert sich nix!“. Der Vortrag zeigt zum einen die großen Parallelen zwischen den bisherigen und den revidierten Anforderungen an QM- und UM-Systeme, zum anderen aber auch die neuen Elemente (z. B. Analyse und Bewertung von Risiko und Chancen). Nach dem Vortrag können Sie entscheiden, wie groß der Änderungsbedarf in Ihrem System wirklich ist und wie Sie diesen möglichst effizient und zielführend umsetzen.

11:45 **Energieaudit – Was dann?**

Best-Practice von der Analyse bis zur Umsetzung

SVEN BECK | Institut für angewandtes Stoffstrommanagement (IfaS)

Beim Energieaudit erfolgt die Erfassung und Analyse des Energieeinsatzes und -verbrauches eines Unternehmens, wodurch Energieeffizienzverbesserungen benannt werden. Der Vortrag wird diesbezüglich die Ergebnisse abgeschlossener Audits vorstellen und darüber hinaus die weiterführende Nutzung und Vorgehensweise bei der Umsetzung von Maßnahmen beschreiben.

12:15 **Energie- und Ressourceneffizienz-Programm (ERGU) – Die neue Zuschussförderung in Rheinland-Pfalz**

N. N. | Ministerium für Wirtschaft, Klimaschutz, Energie und Landesplanung Rheinland-Pfalz

12:30 **PIUS-Internet-Portal & PIUS-Netzwerk-Deutschland**

ANDREAS BAUER | Geschäftsstelle PIUS-Internet-Portal

Mit dem PIUS-Internet-Portal erschließen Sie sich nicht nur eine Menge an Wissen und Kontakten. Sie erhalten damit direkten Zugang zum Austausch zu aktuellen PIUS-Themenfeldern. Ziel ist es, die Erfahrungen rund um das Thema PIUS und Ressourceneffizienz auszutauschen. Mit der Expertensuche finden Sie die für Sie wichtigen Kontakte.

12:45 **Mittagspause**

3 **Logistik und Druckluft**

13:45 **Ressourceneffizienz in der Logistik**

DR. MARC SCHNEIDER | Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik

Logistische Prozesse bieten vielfältige Optimierungspotenziale, die in vielen Unternehmen noch nicht systematisch genutzt werden. Der Vortrag bietet einen Überblick zu den Möglichkeiten und zeigt anhand praktischer Beispiele, wie man Logistikprozesse kostengünstiger und ressourcenschonender organisiert.

14:15 **In 10 Schritten zum effizienten Druckluftsystem**

ANDREAS REISING | KAESER KOMPRESSOREN SE

Effiziente und energiesparende Druckluftherzeugung ist das Rückgrat der Produktion in einem modernen Industriebetrieb – moderne Betreibermodelle ermöglichen Predictive Maintenance (vorausschauende Wartung) und Energieoptimierung mittels IT-basierter Management- und Analysesysteme.

15:15 **Kaffeepause**

4 **Wärme und Gebäude**

15:30 **Effiziente Wärmekonzepte zur Heizung von Industriegebäuden**

MARTIN SCHMITT | Diehl GmbH

Es gibt an einem Produktionsstandort mit einer Produktionshalle und einem angeschlossenen Bürotrakt zwei autarke, gasgefeuerte Heizzentralen, wobei in keiner der beiden Zentralen Produktionsabwärme genutzt wurde. In dem Vortrag wird die Entwicklung des Projekts, von der Aufgabenstellung des Unternehmers, Energie zu sparen, bis zur Realisierung der Anlage, dargestellt. Dabei werden auf der einen Seite die technischen Anforderungen und Lösungen, auf der anderen Seite die wirtschaftlichen Parameter beleuchtet.

16:00 **Energetische Modernisierung eines Büro- und Verwaltungsgebäudes – Technische Planung, Umsetzung und Finanzierung**

FELIX WOHLFARTH | LUWOG CONSULT GmbH

HEIKO BECKER | SIEMENS AG Building Technologies Division

Die Referenten zeigen am konkreten Beispiel des Büro- und Verwaltungsgebäudes der RASCHIG GmbH, wie die Wirtschaftlichkeit der energetischen Gebäudesanierung durch eine Einspargarantie gesichert werden kann. Darüber hinaus werden die Potenziale von Contractinglösungen in der Gebäudemodernisierung aufgezeigt.

16:30 **Abschlussdiskussion**

16:45 **Voraussichtliches Veranstaltungsende**

Nutzen Sie die Möglichkeit, sich im Rahmen der angrenzenden Fachausstellung bei den Ausstellern über die neuesten Entwicklungen in den Bereichen *Gesundheit und Nachhaltigkeit*, *Managementsysteme*, *Logistik und Druckluft* sowie *Wärme und Gebäude* zu informieren.